

पीछे नव्ये मनुष्य (१), मुख्य और गौण भावसे कृषिके ऊपर निर्भर कर जीवन धारण करते हैं। भारतवर्षमें उसी कृषिके लिये सबसे प्रधान और एकमात्र अवलम्बन गो-जाति है। भारतमें गो जातिके अतिरिक्त और किसी तरह खेतीका काम चल ही नहीं सकता। गाय ही कृषिका प्राण और आत्मा है।

गो द्वारा भूमिका जोतना, शस्यका बोना, दर्वाँई करना, अन्न निकालना, खेतमें जल संचना, शस्यकी दर्लाई करना, फिर उस शस्यको घर पहुँचाना, फिर उसे बाजारमें बेचनेके लिये ले जाना या स्थानान्तरित करना, बीज संश्रह करना प्रभृति^१ कृषि सम्बन्धी सब काम होते हैं। भारतके लिये वैल ही कृषिकार्यके एक मात्र सहारा है। वस्तुतः भारतीय गृहस्थका आय-व्यय, वित्त, क्षमता, शक्ति, सामर्थ्य सभी गो संख्याके द्वारा ही जाना जाता है। इस देशमें विशेषकर यही प्रश्न होता है, कि अमुकके पास कितने हल और कितने वैल हैं। भारतकी भूमिको भाफके र्यूंत्र (Engine power) या धोड़ोंके द्वारा जोतनेकी कोई आवश्यकता नहीं है। भारतीय भूमि वैल और और साँढ़ीकी शक्तिसे ही जोती जाती है। भारतीय मानव जीवनके साथ गायका सैकड़ों हज़ारों भावसे सम्बन्ध है। विवाहके समय वरको धोड़ी भूमि और गो दान करनेकी प्रथा अब भी कहीं कहीं दिखाई देती है। गो और भूमि दानको व्यवस्था सब जगह दिखाई देती है। श्राद्धमें भी साँढ़े और अन्य गोदान श्राद्धके परिमापक हैं।

देशके नाना प्रकारके भार बहन करनेके लिये साँढ़े और वैल व्यवहार होते हैं। युद्ध क्षेत्रके लिये तोप और रसद तथा सैन्यकी अन्यान्य

१) In a country in which 90 percent of the population subsist agriculture and in which cattle play a most important part, demand for them is never wanting. Cattle of Southern India W. D. Gunn superintendent. I. C. V.-D. page 2.

नित्यके व्यवहारकी आवश्यकीय सामग्रियाँ ले जानेके लिये तेज़ जानेवाले कष्टसहिष्णु बलवान् वैल या साँड़ ही व्यवहृत होते हैं । इन धोणीयोंके वैल या साँड़ वड़े ही मूल्यवान् और आवश्यकीय हैं । घोड़े थोड़े ही परिश्रममें थक जाते हैं ; परन्तु गो जाति दीर्घ और टेढ़ी मेढ़ी राह बहुत सामान्य आहार और थोड़े ही विश्रामसे धीरे धीरे तय कर सकती है । पूर्णिया, रङ्गपूर, राजशाही, विहार, उत्तर पश्चिमाञ्चल और दक्षिणमें वैलगाड़ी डारा सवारीका काम लिया जाता है । पूर्नियाकी शैम्पनी नामक वैलगाड़ी बहुत ही उत्तम और आराम देनेवाली होती है, तथा वहाँ घोड़ागाड़ीकी अपेक्षा इस श्रेणीकी वैलगाड़ीका विशेष सम्मान भी होता है । वहाँके रहनेवाले युरोपीयगण इस वैलगाड़ीको घड़े शौकसे काममें लाते हैं । भारतवर्षके कितने ही स्थानोंमें झुलूस और घारातमें तथा स्वयं वर भी इसी वैलगाड़ीमें ही ससुराल जाता है । श्रीकृन धनी पुरुष इन वैलगाड़ीयोंके वैलोंको अपनी अपनी हैसियतके अनुसार सोने चांदीके बने जेवरोंसे विभूषित किये रहते हैं और कितने ही कौड़ियोंके बने ज़ोधर उन्हें पहनाते हैं तथा मखमल आदि रङ्गचिरटी वल्लोंसे उन्हें सजाकर गलेमें घण्टों और पैरोंमें घुँघस पहनाकर उन्हें रथमें जोतते हैं । गो-जातिकी पाकस्थलीकी गठन ऐसी होती है, कि एकवार भोजन मिलनेसे ही वे दिन भरकी खुराक अपनी पाकस्थलीमें संग्रह करले सकते हैं और सर्दीं गर्मीके रोग भी गोजातिको घानून कम होते हैं । इसीलिये भयानक गर्मीके समय जब कलकत्ता, काशी, प्रयाग, दिल्ली आदि वड़े वड़े शहरोंमें दोपहरके समय एक घोड़ागाड़ी या भैसागाड़ी सड़कपर नहीं निकल सकती, उस समय वैलगाड़ीसे घरावर ही काम चलता रहता है । जिस थावण और भादो मालमें गर्मीका उत्ताप बहुत ही बढ़ जाता है, उस समय भी वैल घुटने भर कीचड़में सूर्यकी प्रखर किरणोंका ताप सहते हुए रोने जोतने और धानके रोपनेमें सहायता पहुँचाते हैं । गोजातिके

अतिरिक्त और किसी श्रेणीके जीव इस कार्यके करनेमें समर्थ नहीं हैं ।

इस देशकी भूमिमें शस्य उत्पादनके लिये गोदर और गोमूत्र बहुत ही उत्तम खाद हैं । गाय तथा वैल भूमिमें धूमधूमकंकर मल मूत्र त्याग करते हैं, उससे भूमिका उपकार होता है और भूमि उपजाऊ होती है । गोव्रका गोइठा इस देशके मनुष्य जलावनके कार्यमें लाते हैं ।

इधर गो-रक्त और गाय वैलकी हड्डियाँ भी मिट्टीमें मिलकर भूमिको उत्कृष्ट खाद प्रदान करती हैं । गाय मरकर भूमिमें गिरती है और मिट्टीमें मिल जाती है । इस अवस्थामें मरकर भी वह भूमिका असीम उपकार साधन करती है ।

गायके चमड़से जूते, बेग, ट्रक्क, जीन, गही, तोशाक, वाजे इत्यादि नाना प्रकारकी नित्य व्यवहारमें आनेवाली कितनी ही आवश्यकीय मूल्यवान सामग्री प्रस्तुत होती है ।

गायके सींग और हड्डीसे छाते और लाठीका हैरडेल, छुरीका कांटा, कड्डियाँ, कागड़ काटनेके स्लाइस, बट्टन आदि नित्यके व्यवहारके बहुतसे द्रव्य बनते हैं । गोश्वर और गोश्वरसे सुरेसकी लैंड तथ्यार होती है । उससे काठ जोड़ जाता है । शिरिश कागड़से काठपर पालिश होता है । गायके रोयें जमाकर गहीके नीचेका गदेला बनाया जाता है ।

उनके रक्त और हाड़से जो चारकोल निकलता है; उससे चीनी और शोरा साफ़ किया जाता है । गायके रक्तसे प्रशियन व्लू नामक स्थाही तथ्यार की जाती है ।

गो-हाड़के धीचके पतले अंशसे अमोनिमा लिकर, बोनटर, गिल्स-स्ट्रिन आदि दवायें तथ्यार होती हैं ।

चमरी गायकी पूँछसे चैंबर बनता है । गोमांस कितनी ही

जातियाँ खाद्य रूपमें काममें लाती हैं । गोमांस खाद्यके काममें भी आता है ।

गायके सम्बन्धमें किसी अँगरेज़ने लिखा है :—

यदि कोई सुसम्य जाति पशु-पूजामें प्रवृत्त हो तो निश्चय हो गो-जाति ही सर्व प्रधान देवी रूपसे उपासना करने योग्य है ! गाय कैसे सुखकी वस्तु है । गायसे जूतेका हार्न, गायसे माथेका व्रश, गायसे जूतेके ऊपरी भागका चमड़ा तो होता ही है, यदि इन सबको छोड़ भी दें तो गायसे ही मक्खन और गायसे ही पनीरकी उत्पत्ति होती है । यह शान्त, धीर पशु चिरदानशील है । इस जातिका ऐसा कोई पारिवारिक आनन्द नहीं है, जो वह मनुष्यके साथ सम्मोग न करती हो । हमलोग उसके बछेड़ोंका हरण कर लेते हैं, उसका दूध ले लेते हैं और उसे हरण करनेके लिये ही उसका यत्न करते हैं । (१) इसीलिये, चाहे जिस ओरसे देखिये, भारतवर्षमें भारतवासियोंके लिये गोधनकी भाँति महोपकारी धन, दूसरा नहीं है ।

(1) If any civilized people were ever to lapse into the worship of animals, the cow would certainly be their chief Goddess. What a fountain of blessing is the cow ! She is the mother of beef, the source of butter, the original cause of cheese, to say nothing of shoe horns, hair combs and upper leather. A gentle, amiable, ever yielding creature, who has no joy in her family affairs which she does not share with man. We rob her of children, that we may rob of her milk and we only care for her when the robbing may be perpetrated.

दूसरा परिच्छेद ।

प्राचीन काल और साहित्यमें गो-जातिका स्थान ।

“गावः सुरभयो नित्यं गावः स्वस्त्ययनं महत् ।
 अन्नमेव परं गावो देवानां हविरुत्तमम् ॥
 पावनं सर्वं भूतानां ज्ञरन्तिच हर्वापिच ।
 हविपा मन्त्रपूतेन तर्पयन्त्य भरान् दिवि ॥
 ऋषीणाममिहोत्रेषु गावो होम प्रयोजिकाः ।
 सञ्चेपामेव भूतानाम् गावः शरणसुत्तमम् ॥
 गावः स्वर्गस्य सोपानं गावः मांगल्यसुत्तमम् ।
 गावः पवित्रं परमं गावो धन्याः सनातनाः ॥
 नमो गोभ्यः श्रीमतीभ्यः सौरभेयीभ्य एव च ।
 नमो ब्रह्म सुताभ्यश्च पवित्राभ्यो नमो नमः ॥”

अमिषुराण ।

जिस भूमि धातुसे आर्य शब्द उत्पन्न हुआ है, उसका अर्थ कर्णण करना, हल चलाना है। प्राचीनतम कालसे ही हल चलाना गोजातिके द्वारा ही होता आया है। इसीलिये मालूम होता है, कि गोजाति आर्य जातिके नामके साथ अन्वित और संश्लिष्ट है।

आर्य परिवारमें आर्यवालिकायें गो-दोहनका काम करती थीं; इसी-लिये शब्दविद् गणके मतसे आर्यवालिका दुहिता कहलाई हैं। इससे भी मालूम होता है, कि गोजाति प्राचीन कालसे आर्य परिवारका एक अंग हो रही है।

अनार्यगण मृगया और व्याध-वृत्तिके द्वारा और आर्यगण गौ

आदि पशुपालन और वैलोंके द्वारा हल चलाकर अपना जीवन निर्वाह करती थीं ।

गोरा और त्रिपुरा आदि पार्वत्य अनार्य जातियाँ अब भी हल चलाकर खेतीका काम नहीं करती हैं, मिट्टीमें धानका दीज बोकर ही शस्य उत्पन्न करती हैं । इस तरह शस्य उत्पादनका नाम जुम् है । जहाँ आर्यजाति है, वहीं हल जोतना प्रचलित है ।

पृथिवीके आदि ज्ञान आदि श्रुति ऋग्वेदमें लिखा है :—

“गोमें माता ऋषभः पिता से दिवम् शर्म्म जगती मे प्रतिष्ठा” इति-
श्रुतिः ।

गाय मेरी माता, साँड़ मेरा पिता ये दोनों मुझे स्वर्ग और येहिक सुख प्रदान करें । गायोंमें मेरी प्रतिष्ठा हो ।

पृथिवीके आदि ग्रन्थ ऋग्वेदने धी देवताओंका, पितृगणका और मनुष्यका यहाँ तक कि गर्भस्य बालकका भी रचिकर बताया है (१) सामवेदीय छान्दोग्य उपनिषद्में दही और मक्ष्यनका उल्लेख पाया जाता है । अथर्ववेदमें भी गोरक्षाकी घृतसी प्रार्थनायें हैं । गोभिल गृहा-सूत्रसे भी गायके सम्बन्धमें घृतसी वातें जानी जा सकती हैं ।

संहिताकारगण विशेषकर मनु (२) विष्णु (३) याज्ञवल्क्य (४) पराशर (५) वशिष्ठ (६) संवर्त्त (७) प्रभृति संहिताकार गणते गाय, गोदान, गोमय, गोमूत्र, दही, दूध, हवि आदि गायसे उत्पन्न पदार्थोंकी भूरि भूरि प्रशंसा की है ।

(१) आज्यं वै देवानां द्वरभिधातं मनुष्याणां आयुतं पितृणां नवनीतं गर्भाणम् । आयुत शब्दसे ईपत् द्रव धी समझना चाहिये ।—ऋग्वेद ऐतरेय ग्राहण ।

(२) मनु ४ र्थ अध्याय २३१ श्लोक, ५८ अध्याय, ६६ श्लोक ११वाँ अध्याय ६० श्लोक ।

(३) २१ वाँ अध्याय ५१—६१ वाँ श्लोक ।

(४) आचार गो भू तिल—२०१ श्लोक ।

(५) गोमूत्रं गोमयं ज्ञीरम् ११ वाँ अध्याय २७ वाँ श्लोक ।

(६) ३६ वाँ श्लोक ।

(७) १० वाँ श्लोक ।

एष्टव्या वहवः पुत्रा यदेकोऽपि गायां व्रजेत् ।

यजेत् वा अश्वमेधं च नीलं क्ष वा वृप मुत्सुजंत् ॥

लोग वहुतसे पुत्रोंकी आकौक्षा इसीलिये करते हैं, कि शायद उनमें कोई भी गया श्राद्ध करे, काई अश्वमेध यज्ञ करे अथवा कोई नीला, साँढ़ छोड़ सके। इससे मालूम होता है, कि नीले साँढ़का छोड़ना भी अश्वमेधकी भाँति उत्तम फल देनेवाला और बाँछनीय है।

भृगुवेदकी व्याख्यामें साथनाचार्यने कहा है, कि गो-जातिसे ही हमलोगोंको बोलनेकी शक्ति मिलो है। गोमाताके हस्ता रखके अतिरिक्त और कोई शब्द-श्रुति गोचर नहीं होता। उसीसे क्या अस्ता शब्दकी उत्पत्ति हुई है? गाय हमलोगोंकी माता और देवी स्वरूपा है। यह अल्प वुद्धि मनुष्य उसी गायको परिवर्जन किया करते हैं। [१]

ब्रह्मवैवर्त, अग्नि [२] गरुड़ और भविष्य, पद्म, मत्स्य, आदि

क्ष नीले साँढ़का सक्षणः—

लोहितो यस्तु बणेन मुखे पुच्छे च पाण्डवः

श्वेत छुरः विषाणुभ्याम् सनील वृप उच्चते ।

(१) वचोविदम् वाचोमुदीरयन्तीम्, विश्वाभिर्भी मिरुपतिष्ठमानाम् ।

देवीं देवस्यः पञ्चेयुर्धीं गाम् अमा वृक्त मत्योऽद्र चेताः ।

ऋग्वेद १६-६० सू ८ वां ।

(२) गोविप्र-पालनं कार्यं राजा गो शान्ति मा वदे ।

गावः पवित्रा भांगल्या गोपु लोकाः प्रतिष्ठिताः । (१)

शकुन्मूलपरम् तासामलक्षमी नाशनं परम् ।

गत्वा कण्डुयनं वारि श्रग्गत्या धौघ मर्दनम् ॥(२)

गोमूलं गोमयं क्षीरं दधि सर्पिश्च रोचना ।

पद्मं परमं पाने दुःस्वप्नाद्यादि वारणम् ॥ (३)

रोचना विपरक्षोष्ठनी ग्रासदः स्वर्गं गो गवान् ।

यदगृहे दुःखिता गावः स याति नरकं नरः ॥ (४)

परः ग्रोग्रासदः स्वर्गीं गोहितो ब्रह्मलोकमाक् ।

गोदानात् कार्त्तनाद्रक्षात् कृत्वा चोद्धरते कुलम् ॥ (५)

गवां श्वासात् पवित्राभूः स्पर्शनात् किलिवपक्षयः ।

पुराण बनाने वालोंने और महाभारतमें व्यासदेवने तथा कितने ही तन्त्र-कारण और दत्तात्रेय संहिताकारने गव्यका, गोरोचनका, गोदान और गोसेवाका माहात्म्य उबलन्त भाषामें वर्णन किया है । हिन्दुओंके पितृ श्राद्धका पात्रान्न गायको खिलाना लिखा है । जैसे “गो-विप्रजलेऽथवा” गो-व्राह्मणको प्रदान करे अथवा जलमें विसर्जन करे ।

गोमूत्रं गोमयं कीरं दधि सर्पिः कुशोदकम् ॥ ६

एकरात्रो पवासश्च श्वपाक मपि शोधयेत् ।

सर्वाशुभ विनाशाय पुरा चरितमीश्वरैः ॥ ७

प्रत्येकं च ऋषाभ्यस्तं महासान्तपनं स्मृतम् ।

सर्वं काम प्रदेवैतत् सर्वाशुभविर्महनम् ॥ ८

कृच्छ्रातिकृच्छ्रं पयसा दिवसानेकविशतिम् ।

निर्मलाः सर्वकामाप्त्या स्वर्गगाः स्युर्नरोत्तमाः ॥ ९

ऋषमुष्णं पिवेन्मूत्रं ऋष्य ह मूष्णं धृतं पिवेत् ।

ऋष्य ह मूष्णं पथः पीत्वा वायुभक्षः परं ऋषहम् ॥ १०

तप्त कृच्छ्रतं सर्वं पापधनं ब्रह्मलोकदम् ।

शीतेतु शीत कृच्छ्रं स्याद् ब्रह्मोक्तं ब्रह्मलोकदम् ॥ ११

गोमूत्रेणाचरेत् स्नानं द्वृत्तिं कृत्याच्च गोरसैः ।

गोभिर्वर्जेच्च भुक्ताणु भुज्जीताथ च गोव्रती ॥ १२

मासैनैकेन निष्पापो गोलोकी स्वर्गगो भवेत् ।

विद्याच्च गोमर्त्तं जप्त्वा गोलोकं परमं ब्रजेत् ॥ १३

गीतै त्रृत्यैरप्सरोभिर्विमाने तत्र मोदिते । २६ २ अः, अभिपुराण ।

अर्थात् गो-विप्रका प्रतिपालन करना राजाका प्रधान कर्त्तव्य है । अब गो-शान्ति कीतन करता हूँ, सुनो । गायें सभी पवित्र और मंगलदायक हैं । जितने लोक हैं, वे गो-नाशमें ही प्रतिष्ठित हैं । गो-नाशकी विधा और मूत्र उत्कृष्ट पदार्थ हैं । उनसे अलज्जमीका नाश हो जाता है । गायोंके संगके कण्डुयन वारिसे पाप नाश होता है । गोमूत्र, गोवर, दूध, दही, घी, और गोरोचन, ये पड़ंग पीनेमें उत्तम हैं, उनसे दुःस्वप्नादि दोष नष्ट होते हैं । गायोंको खिलानेवाला स्वर्ग जाता है । जिनके घरमें गाय दुखी रहती है वह नरकमें जाता है । जो मनुष्य दूसरोंकी गायोंको ग्रास ढेता है, वह सदा स्वर्ग भोग करता है । जो गायोंके हितमें सदा रत रहते हैं वे ब्रह्मलोग भोग करते हैं । गोदानकर, गो-महात्म्यका कीर्तनकर और गायोंकी रक्षाकर, मनुष्य अपने अपने कुलका उद्धार कर सकते हैं । गायोंके श्वाससे भूमि पवित्र और स्पर्शसे पाप क्षय होता है । एक रात उपवास रहकर गो-मूत्र, गोमय, दूध, दही, धृत और कुशोदक पीनेसे चायडाल भी पवित्र होता है, पूर्वकालके अधिगणने सब प्रकारके अशुभोंका विनाश करनेके लिये गोमूल व्यव-

प्राचीन भारतमें हिन्दुओंके लिये देव-पितृ-यज्ञ ही उनके जीवनका सार कर्म था । यह देव और पितृ यज्ञ भी धृत-मूलक है । इन सब यज्ञोंका स्वस्तिवाचन (आरम्भ) से पूर्णाहुति (अन्त) तककी सब कियायें ही दही और दूध द्वारा सम्पादित होती हैं । (१) वज्रे सहित गाय, बैल, घी, दही प्रभृति यात्राके समय देखने अथवा उनका नाम सुननेसे ही शुभ फल होता है । (२) हिन्दूगण प्रत्येक मङ्गलजनक और आम्युदयिक वृद्धि श्राद्धमें गौर्यादि पोड़श मातृकाकी पूजा किया करते हैं, उनके नैवेद्यमें दही दूध आदि अवश्य होना चाहिये । विवाह-दिमें भी गो-मोचनका मन्त्र और गो-वचन बोलनेकी प्रथा है । प्राजापत्य विवाह गो-विनिमयसे ही होता है ।

मधुवाता नामक प्रार्थनामें “माध्वीर्गावोभवन्तु नः ।” हमारी गायें मधुमती हों—यही प्रार्थनाकी जाती है । (३) :

हार करनेकी आज्ञा दी थी । गोमूल आदि किसी एकको तीन रात व्यवहार करनेसे महाशान्ति प्राप्त होती है । यह सर्व कामप्रद और सब प्रकारके अशुभोंका नाश करनेवाला है । इक्कीस दिवसतकके बल दूध पीकर रहनेसे कृच्छ्राति कृच्छ्र ब्रत होता है और उसके द्वारा नरोत्तमगण निर्मल और सब कामोंको प्राप्तकर स्वर्गगामी हो सकते हैं । तीन दिनोंतक गर्भ गोमूल, तीन दिवस गर्भ धी और तीन दिवस गर्भ दूध और तीन दिन वायु भक्षणकर तसकृच्छ्र ब्रताचरण करनेसे सब पापोंका नाश और ब्रह्मलोक प्राप्त होता है । ये ही पदार्थ शीतल सेवन करनेसे शीतकृच्छ्र ब्रत होता है । ब्रह्माने कहा है, कि इस ब्रतके प्रभावसे ब्रह्मलोक प्राप्त होता है । गोमूलसे स्नान, गोरससे जीविका निर्वाह, गोगणके साथ गमन और गोगणके भोजन करने वाद भोजन करनेसे गोब्रत होता है । इस तरह एकमास गोब्रताचरण करनेपर निष्पाप होकर गोलोक स्वर्ग प्राप्त किया जा सकता है । गोमती विद्या जपकर परमलोक गोलोकमें गमन होता है और वहां विमानारोहण कर अप्सराओंके साथ नृत्य गीत आदिमें समय विताया जा सकता है ।

(१) दधिना जुहुयादर्भिं दधिना स्वस्ति वाचयेत् ॥ दधि दद्याच्च प्राप्नूयात् गवां व्यष्टि समश्वते ।—घृतेन जुहुयात्-इत्यादि ।

(२) धेनुर्वित्सा प्रयुक्ता वृप.....दधि मधु रजतम्-इत्यादि ।

(३) म. १ अ० १४, ६ ठां अध्याय ६० छुक्कवेद ।

गो-पालन और कृषि कार्यके पूरे पूरे प्रबन्ध पर राज्यके राजाका प्रधान और पूरा लक्ष्य था । महाकवि वाल्मीकिने अपने पृथिवीके आदि इतिहास रामायणमें लिखा है—चित्रकुट पर्वतपर वनवासी रामके साथ जिस समय भरत मिले हैं, उस समय रामने पूछा था—“भाई ! कृषक और गोपगणकी तुमपर प्रीति तो है ? बत्स ! जनसाधारणका सुख-समृद्धि कृषि कार्यपर निर्भर करता है । (१) नारदने महाराज युधिष्ठिरसे पूछा था, कि सच्चरित्र मनुष्य द्वारा कृषि और गोपालन होता तो है ? पृथिवी कृषि और गो-पालनके ऊपर सापित होकर सच्छन्द चल तो रही है ? (२)

महाराजगण ग्वालोंसे धी उपहार स्वरूपमें ग्रहण करते थे और ग्वालोंसे नाना प्रकारकी धारें कर उन्हें सन्तुष्ट कर देते थे । (३)

राजसूय यज्ञके समय राजाधिराज गो-धर्मपर बैठते थे ।

हिन्दुओंके श्राद्धमें ४ वच्चेवाली गायोंके साथ साँढ़ छोड़ा जाता है । उस समय साँढ़की धर्मरूपमें स्तुति की जाती है ।

“वृपोऽहि भगवान् धर्मश्चतुष्पादः प्रकीर्तिः ।

द्वृणोमि त्वामहं भक्त्या, स मां रक्षतु सर्वदा ॥”

वृपही भगवान् चतुष्पाद पूर्ण धर्मस्वरूप हैं । तुम्हें वरण किया । तुम मेरी सदा रक्षा करो । वृषकी प्रदक्षिणाकर नीचे लिखे अनुसार उसकी स्तुति की जाती है ।

(१) कच्चित् ते दथिताः सच्चैः कृषि गो-रक्षजीविनः । वात्तर्यां साम्प्रतं तात लोकोंयं सुख मेधते ॥४१ श्लोक १०० अध्याय, अयोध्याकाण्ड रामायण ।

(२) कच्चित् अनुष्ठिता तात वात्तर्ति साधुभिर्जनैः वात्तर्यां संश्रितस्तात लोकोंयं सुखमेधते ।—महाभारत ।

(३) हैयंगवीनमादाय घोपवृद्धानुपस्थितान् । नाम धेयानि पृच्छन्तौ वन्या-नां मार्गशालिनाम् ।—रुद्रवंश ।

ॐ धर्मांसित्वं चतुष्पादद्वचतस्ते प्रियास्त्वमाः ।
 यत् किञ्चित् हुप्कृतं कर्म लोभ मोहात् कृतं भवेत् ॥
 तस्मादुद्धृत्य देवेश पितुः स्वर्गं प्रयच्छ मे ॥
 यावन्ति तत्र रोमाणि शरीरे सम्भवन्ति च ।
 तावत् वर्ष सहस्राणि स्वर्गं वासोऽस्तु मे पितुः ॥

बृषको स्वयं धर्म-स्वरूप जानकर उसके शरीरमें जितने रोयें हैं,
 उतनेही हज़ार वर्षतक पिताके सर्वावासकी प्रार्थना की जाती है ।

गायकी स्तुति—

या लक्ष्मी सर्वं भूतानां या च देवेशवस्थिता ।
 धेनुरुपेण सा देवी मम शान्ति प्रयच्छतु ॥
 विष्णोर्वदासि सा लक्ष्मीर्यां लक्ष्मीर्धनदस्यच ।
 या लक्ष्मीः लोकपालानां सा धेनुर्वरदास्तुमे ॥
 ॐ देहस्था या च रुद्राणीं शंकरस्यच या प्रिया ।
 धेनुरुपेण सा देवी मम शान्ति प्रयच्छतु ॥
 चतुर्मुखस्य या लक्ष्मीः स्वाहा या च विभावसोः ।
 चन्द्राकं ऋजुं शक्तिर्यां सा धेनुर्वरदास्तुमे ॥
 सर्वदेव मर्यां दोर्धर्यां सर्वदेव मर्यां तथा ।
 सर्वलोक निमित्ताय सर्वलोकमपि स्थिरम् ।
 प्रयच्छामि महाभागामक्षयाय शुभाय ताम् ॥

जो सर्वभूत लक्ष्मी स्वरूपमें वर्त्तमान हैं, जो सब देवताओंमें अवस्थित हैं, धेन रूपमें वही देवी सुझे शान्ति प्रदान करे । विष्णुके हृदयमें और कुवेरके हृदयमें जो लक्ष्मी रूपसे वर्त्तमान है । देह स्थित जो रुद्राणी है, जो शङ्कर प्रिया है, वही देवी मुझे शान्ति दे । जो ब्रह्माकी लक्ष्मी और अश्विकी स्वाहास्वरूपा हैं, जो चन्द्र, सूर्य, नक्षत्रकी शक्ति स्वरूपा है, जो सर्वदेवमर्यां है, जो दुर्घट प्रदात्री हैं, उसे सर्वलोकके निमित्त, सब लोककी मङ्गल कामनासे तुम्हें दान करता हूँ । पूर्वोक्त श्रुति, प्रणति, स्तुति और प्रार्थनामें प्राचीन भारतमें गो-जातिने कैसा दब्ब स्थान प्राप्त किया था; यह सभी बुद्धिमान समझ सकते हैं ।

“सौरभेत्यः सर्वहिताः पवित्राः पुण्यराशयः ।

पतिराङ्गाङ्गमे गायं गान्तकैलोक्या गान्तः ॥

पंचभूते शिवे पुण्ये पवित्रे सूर्य-सम्भवे ।
ग्रतीच्छेदं मया दत्तं सौरभेयि नमोस्तुते ॥”

इसी तरह मन्त्र पढ़कर नित्य गायको गो-ग्रास देनेका विधान है और यह भी कहा ही जा चुका है, कि एक दिनका सम्पूर्ण गो-ग्रास देनेसे विशेष फल प्राप्त किया जा सकता है ।

“धासमुष्टि परगवे सान्नं दद्यात्तु यः सदा ।

शकृत्वां स्वयमाहारं स्वर्गलोकं स गच्छति ।”

स्वयं भूखे रहकर जो धास भूसा गायको देते हैं, वे स्वर्ग जाते हैं ।

सूर्यवंशी नृपणि इहवाकुके पीते वृषभके ककुदपर चढ़कर लड़े थे । इसीलिये उनके वंशधरोंका नाम काकुत्स्य पड़ा है । (१)

ब्राह्मणगणने भारतीय आर्यगणमें सर्वोच्च स्थान प्राप्त किया था । ब्राह्मण ब्रह्मदर्शी थे । क्षत्रिय तेजने ब्राह्मण तेजके आगे पराजय स्वीकार की थी । गर्वित राजा विश्वामित्रने ब्रह्मतेजके निकट पराभूत होकर कहा था—“धिक् क्षत्र वलम् वलं वलं ब्रह्मवलं ।” ब्राह्मण देवताओंके भय और भक्तिके पात्र थे । इन्द्रादि देवगण ब्राह्मणके तेजसे पराभूत थे । स्वयं भगवानने जिस ब्राह्मणका चरण धारण किया था; उस ब्राह्मण जाति और गायकी एकसाथ तुलना की गई है ।

“ब्राह्मणचैव गावश्च कुलमेकं द्विधा कृतद् ।

एकम् भन्नार स्तिष्ठन्ति हविरन्यत्र स्तिष्ठति ।”

अर्थात् एक कुल दो भागोंमें विभक्त होकर ब्राह्मण और गायकी उत्पत्ति हुई है । एकमें मन्त्र दूसरमें हवि विद्यमान है । सृष्टिकी रक्षा-के लिये यज्ञका प्रयोजन है । वह यज्ञ हवि-मूलक है । गायके सांग पूँछ इत्यादि प्रत्येक अङ्गमें और प्रत्येक रोमकूपमें देवताओंका वास है और पृथिवीके यावत् तीर्थ गो-शरीरमें विद्यमान हैं । हिन्दुओंका यही विश्वास है (२) ।

(१) काकुत्स्यं कस्णामयं गुणनिधि विप्रप्रियं धार्मिकम् ।

राजेन्द्रं सत्यसन्धं दशरथतनयं श्यामलं शान्तमूर्त्तिं ॥ रामायण ।

(२) पृष्ठे ब्रह्म गले विष्णुः ।—भविष्यपुराण ।

एक बार महाराज नहुं भृगुवंशीय महर्षि च्यवनका मूल्य निर्द्वारित करने लगे और उन्हें उनके मूल्यस्वरूपमें धीरे-धीरे हज़ार, लाख और करोड़ रुपये तक देने लगे; परन्तु जब महर्षि च्यवनने यह कहा, कि यह भी उनका उपयुक्त मूल्य नहीं है तब महाराज आधा राज्य और अन्तमें समूचा राज्य देनेको तय्यार हो गये; परन्तु महर्षिने कहा कि यह भी उपयुक्त मूल्य नहीं हुआ । अन्तमें महाराजने जब महर्षिका मूल्य एक गाय निर्द्वारित किया तब प्रसन्नतासे महर्षिने भी वह स्वीकार कर लिया । हा ! वर्तमान भारतमें वह गो-प्रीति, वह गो-सम्मान कहाँ है ? (१)

एक बार विष्णु-प्रिया लक्ष्मीने गायके शरीरमें वास करनेकी प्रार्थना की । तब गो-गणने उन्हें गायके मूत्र और पुरीषमें वास करनेकी आशा दी । लक्ष्मी तथास्तु कहकर वहीं रहने लगीं । वास्तवमें गो-मूत्र और गोवर लक्ष्मीकी नियतावास भूमि है । जिस भूमिमें गोवर और गो-मूत्र गिरता है, वही भूमि लक्ष्मी और श्री धारण करती है । वही शस्य-श्यामला और फल-पुष्प-शोभिता दिखाई देती है । (२)

एक बार इन्द्रने ब्रह्मासे पूछा था—गोलोक सब लोकोंके ऊपर क्यों स्थापित हुआ ? ब्रह्माने उत्तरमें कहा—“हे वासव ! गो सब यज्ञोंका अङ्ग और यज्ञरूप कही गई है । गायको छोड़कर कोई यज्ञ अथवा अनुष्ठान हो नहीं सकता । गायें धी और दूध द्वारा सब प्रजाको धारण किये रहती हैं । इनके तनय खेतीमें सहायता देकर धान्य और अन्यान्य श्रीज उत्पन्न करते हैं । उनसे यज्ञ, हव्य और कव्यकी उत्पत्ति होती है ।

हे पुराधिप ! ये तथा इनके दूध दही वड़े ही पवित्र हैं ये क्षुधा और तृष्णासे पीड़ित रहने पर भी अनेक प्रकारके भार वहन किया करते हैं ।

(१) महाभारत अनुशासनपर्व ।

(२) महाभारत अनुशासन पर्व ।

ये अपने कामसे सुरगण और प्रजागणको धारण किये रहती हैं । गाये उस समय यज्ञ और पितृ-कृत्य तथा आतिथ्य किण्वका साधनभूत समझी जाती थीं । (१)

दक्षकन्या सुरभिने एकवार एक स्थानपर अवस्थित होकर कई सौ वर्ष तक तपस्या की । इससे प्रजापति ने सन्तुष्ट होकर वर माँगनेके लिये कहा । सुरभिने किसी तरह भी कोई वर न माँगा । उसके इस निष्काम तपोबलसे प्रसन्न होकर प्रजापति ने सब लोकोंके ऊपर गोलोकको सान दे दिया और सुरभिको प्रजाके हितार्थ नियुक्त किया । वास्तवमें गो-जातिका निष्काम धर्म है, गायें मनुष्य-खाद्यका परित्यक्त अंश भोजन कर मनुष्यको नित्य अमृत प्रदान किया करती हैं ।

गो-जातिकी उत्पत्तिके सम्बन्धमें महाभारतमें लिखा है, कि प्रजा-सृष्टिके बाद प्रजागण अपनी वृत्तिके लिये प्रजापतिके शरणमें जा पहुँचे । प्रजापति स्वयं अमृत पानकर परम तृप्त थे । इस कारणसे उनके मुँहसे सुगन्धि निकली और उसीके प्रभावसे सुरभि उत्पन्न हुई । इसके बाद सुरभिने प्रजागणकी मातृतुल्या कपिला सृष्टि की । इसी कारणसे उनका वर्ण सुवर्णकी भाँति हुआ । वे ही प्रजाके जीवन धारण की एकमात्र अवलम्बन हैं ।

कपिलागणके वत्सोंके मुखसे निकला हुआ फेन देवादिदेव महादेवके मस्तकपर गिरा । महादेवने उनकी ओर कोपभरी हृषिसे देखा और इसीसे गो-गणका नाना प्रकारका रङ्ग हुआ ।

प्रजापति ने महादेवसे कहा,—वत्सके मुँहसे निकला हुआ फेन जूँड़न नहीं है । वे धी और दुर्घट द्वारा सब, मनुष्योंका भरण और पुणि साधन करेंगे । सभी इनके अमृत तुल्य ऐश्वर्यकी अभिलापा करेंगे

(१) महाभारत अनुशासन पर्व ।

प्रजापतिने महादेवको कर्दै धेनु-समन्वितं गायें दीं । उसी समयसे महा-देवने वृषभधन और पशुपति नाम धारण किया । कपिला गाये इसीसे अच्छी समझी जाती हैं । (१)

महाभारतके अनुशासन पर्वके अनेक स्थानोंमें गो-जातिपर भक्ति प्रदर्शित की गई है ।

जिस स्थानसे लक्ष्मी, जिस स्थानसे कौस्तुभमणि, जिस स्थानसे पारि-जात तरु, जिस स्थानसे उच्चैःश्रवा अश्व और जिस स्थानसे ऐरावत हाथी प्रभृति उत्पन्न हुए हैं, जिस स्थानसे पृथिवीके समस्त ललामभूत श्रेष्ठ रक्ष उत्पन्न हुए हैं; सुरभि भी उसी स्थानसे उत्पन्न हुई हैं । देवासुरने बड़ा भमेलाकर जो अमृत निकाला था, अमृतप्रसविनी सुरभी गायें भी उसी अमृतके साथ निकली थीं । (२)

अमृत नामका कोई पदार्थ हमलोग नरलोकमें नहीं देखते, परन्तु सुरभि जो अमृत प्रदान करती हैं, वही अमृतरूपमें दिखाई देता है । सुरभि और धन्वन्तरीका वास एकत्र है; सर्वलोक भयापहारिणी अमृतक्षरिणी सुरभि जहाँ रहती है, उसी स्थानपर लोक-पीड़ाको हटा-कर धन्वन्तरी रहेंगे और लक्ष्मी आप ही वहाँ आ जायेंगी । वहाँ हाथी, अश्व, रक्ष, मन्दार, पारिजात और कौस्तुभमणि दिखाई देंगे ।

दूध ही अमृत है—

अमृतं वै गवां क्षीरं इत्याहुक्षिदशाधिप । (३)

क्षीरोद् नामक समुद्र भी इसी सुरभिके दूधसे उत्पन्न हुआ है ।

(१) महाभारत अनुशासन पर्व द३ अध्याय ।

(२) मध्यमाने पुनस्तस्मिन् जलधौं समद्वयत ।

धन्वन्तरिः स भगवानायुव्वेद प्रजापतिः । १

॥ ॥ ॥ ॥ ॥

ततोऽमृतं च सुरभिः सर्वभूतभयापहा । (२)

(३) शान्तिपर्व महाभारत ।

२५१ अध्याय मत्स्यपुराण ।

प्राचीन काल और साहित्यमें गो-जातिका स्थान ।

इसी सुरभिको अश्रयकर और इसका फेन पीकर सब महापिंगण
जोवित थे । अमृत और सुधा भी वहीसे उत्पन्न हुई हैं । (१)

ब्रह्मवैद्यर्त पुराणसे मालूम होता है, कि जमदग्नि भृषि कोर्त्तवो-
र्ध्यज्ञु नको अपनी गाय देनेमें सम्मत न हुए, वल्कि अपना प्राण देनेको
दब्यार हो गये । वसिष्ठ, विश्वामित्रको समस्त पृथ्वीका राज-भारद्वार
और राज-सम्पदके बदले भी अपनी गाय देनेको दब्यार न हुए ।

ब्राह्मणोंकी प्राथमिक शिक्षा गोपालनसे ही आरम्भ होती थी । ब्रह्म
चारो ब्राह्मण बालक जब गो-पालनकी कठोर परीक्षामें उचीर्ण हो
जाता था, तब गुरु प्रसन्न होकर उसे दूसरी शिक्षा देते थे । ब्राह्मण
बालक उपमन्त्र अपने गुरुके गोपालनकी कठोर परीक्षामें उचीर्ण होकर
मुनि और गुणों जन्में स्मरणीय हो गये । उपमन्त्र योद्यौस्य नामक
पालनमें नियुक्त होकर भिक्षा-बृति द्वारा अपनी जीविका चलाना आरम्भ
किया । यह देख उन्होंने भिक्षा मागनेके लिये उपमन्त्रको मना-
कर दिया । शिष्य उनकी धारादे भीख मांगना त्यागकर केवल गायके
मुँहसे निकला हुआ फेन पीकर जीवन धारण करने लगा; परन्तु उन्होंने
इसके लिये भी नियेष्टकर दिया । अन्तमें शिष्य आकका पत्ता खाकर अन्धा
हो कूपमें जा गिरा । इसपर गुरुले प्रसन्न हो उसे अश्विनी कुमारके दोनों
स्तव सिखाये । शिष्यकी आँखें ज्यों की त्यों हो गईं । अब गुरुले प्रसन्न
हो, उसे सब वेद, धर्मशास्त्र और सभी नीतिशास्त्र चता दिये । ब्राह्मण

(१) करन्तीन्व पद्मस्तव उर्भि गामवस्थितां ।
यस्याः परोभिनिष्पन्नदात् त्तीरोदो नाम सागर ॥

ददर्श रवणस्तत्र गोवृपन्ड वरारणिं ।

यस्याशचन्द्रः प्रभवति शीतरभिनिशाकर ॥ २२

यत्समाश्रित्य जीवन्ति फेनपा परमर्ययः ।

अमृतं यत्र चोत्पन्नं स्वधा च स्वधाभोजिनाम ॥ २३

दैव, पितृ और आतिथ्य क्रियाके सारभूत इस गोपालनके लिये जीवन उत्सर्ग कर दिया करते थे ।

विराट प्रभृति नृपतिगण लाखों गायें पालते थे । प्राचीन कालमें धनमें गायने प्राधान्य प्राप्त किया था । उस समय वर्षके नियत समयपर राजा स्वयं उपस्थित रहकर गायोंकी गृणना और उनकी अवस्थाकी संख्या चतानेवाले अङ्कु प्रदान करते थे । (१) भारतीय आर्यगणका विश्वास था, कि गो-तेज ब्रह्म-तेजके समान ही है । (२)

महाकवि कालिदासके रघुवंश नामक महाकाव्यमें दिलीपके वर्णनमें सुरभि और उनकी नन्दिनीका माहात्म्य और गो-जातिकी ओर हिन्दू समाजके शीर्ष स्थानीय रघुवंशीय एकच्छत्र महीपतिकी अद्भुत भक्ति दिखाई गई है । स्वर्गाधिपति इन्द्रदेव भी देव्योंके विनाशके लिये जिस सूर्यवंशी नृपतिकी सहायता प्रहण किया करते थे, वे सूर्यवंशी महाराज दिलीप, जो अपने पुण्यबलसे स्वयं सशरीर स्वर्ग जा सकते थे, जो वीरत्वमें विपन्न देवताओंके भी आश्रयस्थल थे, वे ही रघुकुल-तिलक एकातपत्र महीरात नन्दिनीके चलनेपर चलकर, नन्दिनीके खड़े होनेपर खड़े होकर और उसके दैठनेपर दैठकर तथा नन्दिनीके जल-पान करनेके बाद जलपान कर, यही वृत्ति अवलम्बन करते हुए जङ्गली कन्द मूलादि भक्षणकर नन्दिनीका प्रसाद प्राप्त करनेकी चेष्टा करते थे ।

नन्दिनीका प्रसाद प्राप्त करनेके लिये समुद्रतक फैले हुए राज्यके अधोश्वरको सर्वसुख पालिता रानी सुदक्षिणा दैवी व्रतारिणी

या: द्वैवन्ति नरलोके सुरभि नाम नामतः ।

प्रदक्षिणन्तु तुं कृत्वा रावणः परमाद्भुता ४२४ रामायण उत्तरकागड २३ वां सर्ग

[१] वनपर्व २३१ अध्याय ।

[२] यद्वा वर्च्चः हिरण्यस्य यद्वा वर्च्चः गवामृतः ।

सत्यस्य ब्रह्मणो वर्च्चस्तेन मासं सुजामसि । सामवेद्

मुनिपत्नीकी भाँति फल मूल भोजनकर और मुनियोंकी कुटिमें वासकर तपोवनकी सीमातक नन्दिनीके पीछे पीछे जाती थी । महाराज दिली-पने आसमुद पृथिवी पालनके बदले गो-पालनमें अपना जीवन चिताया था । रानी भी नन्दिनीको विविष्वर्वक प्रणाम और उसकी पूजा करती थीं और गायके खुरमें लगी हुई मिट्टीको शरीरसे स्पर्श करा, अपनो आत्माको तोर्थ-स्नानक समान शुद्ध समझती थीं । येही एकातपत्र महीपतिने गो जातिके सामने गोशरीरकी रक्षाके लिये अपना शरीर उत्सर्ग कर दिया था । कहा था:—“स त्वं मदीयेन शरीर वृतिं, देहेन निवर्त्तयितुं प्रसीद.....विसृज्यतां धेनुरियं महर्षेः—मेरा शरीर भोजनकर जोचिका निर्वाह कीजिये । महर्षिकी गायको छोड़ दीजिये ।” साथु महात्मा दिलीप प्राण देकर भी गोरक्षाके लिये व्यग्र थे ।

दार्शनिक महाकवि श्रीमद्भागवतकारने श्रीमद्भागवतके दसवें स्कन्धमें गोलोक विहारी हरिकी ग्वाल-वृत्तिका जो अपूर्व सुशोभन जीवत चित्र अङ्कित किया है, उसे देखकर समस्त भारतवासी मुग्ध हैं । उसी ग्वाल वालक “वीन वजावत धेनु चरावत, यमुना-तट उद्यान” को वन्सी-ध्वनि सुनकर सब चराचर स्थावर, जङ्घम, उन्मत्त होकर उसी ग्वाल-वालके अनुगामी होते थे । अर्फिलयिसके सङ्गीत वृक्ष सबसी नाचने लगते थे । हजारों गायें, स्थावर, जङ्घम, यहाँतक कि नद-नदोंमें भी उन्मादिनी शक्ति उत्पन्न हो जाती थी । कोई स्थिर नहीं रह सकता था । (१)

इसी ग्वाल-वालके गो-चारणके इतिहाससे ही श्रीमद्भागवतका दसवाँ स्कन्ध भरा है । यही ब्रज-लीला है । इसी ग्वाल-वालकी प्रीनि प्रेम, विच्छेद और मिलनको लेकर ही वंगालके कवियोंमें कविरत्नकी उत्पत्ति हुई है । वङ्गालके कवि चडामणि जयदेवको मधुर पदावली

विद्यापति, चरण्डी दास, गोविन्ददास प्रभृतिकी मधुमय गीतलहरी इसी उपादानसे बनी है।

उसी कृष्णके सख्यादि भावको लेकर एक दिन चैतन्य देवने समस्त बङ्गदेश और बृन्दावनसे मद्रास तककी सब भूमि हिला दी थी।

इसी ग्वाल-वालकी कहानी समस्त भारतवासियोंके हृदयमें एक असृतभरी धारा बहा देती थी। यहुत दिन हो गये, अब वह ग्वाल-वाल भी नहीं हैं, वे धेनु भी नहीं हैं, वह चीन भी नहीं है; परन्तु उसी चीनकी दूरसे दूरतर अतिदूरतर स्मृतिकी मोहनी शक्तिके कारण आज भी समस्त भारतके अवाल वृद्धि बनिता उसी गोप कहानीको सुननेके लिये उत्कण्ठित हो उठते हैं।

बङ्गालके माइकेल, गिरीश वाबू, नवीन वाबू, घड़ियमचन्द्र प्रभृतिसेलेकर ऐसा कोई कवि या लेखक नहीं है जिसने कृष्ण चरित्रकी अपूर्व कहानीका एक दो अंश न लिखा हो। बङ्गालमें दाशरथिराय प्रभृति कविगणकीरची हुई कृष्णको ग्वाल-भावकी गो-पालनकी कहानी गली गली, मैदान मैदान और घाट घाटमें गायक अगायक, आवाल बृद्ध बनिता सबके मुँहसे सुनी जाती है। उसकी उन्मादिनी शक्ति अब भी वर्तमान है। वह हृदयमें घुसकर सुननेवालोंके प्राण अब भी आकुल कर देती है। (१)

- (१) आओरे कानाइ आओरे गोर्टे, रजनी पोहाइन
डाकिछे नबने धेनू, गगने भाँझ उदिन
बेरों त्रे झाँखालेर झाँझा झीनलेब नन्दन
कदेते कर मुरली कटिते धटीबक्कन
झाँखाल मुण्ली गावे नेचे नेचे चल
आकुल झाँखाल अग्गे गोपाल।
से नन्देब गोपाल, एस बे एस बे एस बे बाँझ
से खजेब झाँखाल बाबेक देखे बाइ

प्राचीन काल और साहित्यमें गो-जातिका स्थान ।

२३

इस गोपालनकी, खाल वृत्तिके त्यागकी शोक गाया भी बड़सा-हित्यमें अपूर्व शोकोदीपक है । उसके सुननेसे कठोर हृदय भी विचलित हो जाता है । (२)

वास्तवमें गोपाल-जीवन भारतवासियोंके लिये बड़ा हो मधुमय भावोदीपक है ।

आयोंका वन्द्यापरिचय उनके गोव्रसे ही मालूम होता है, जैसे :— काश्यप, भरद्वाज, शाण्डिल्य, वसिष्ठ, पराशर, गौतम इत्यादि । गो-त्राणकारी ही एक एक गोत्र चलनेवाले झटिय हैं । पक्ष एक ऋषि लाखों गायें पालते और उनकी रक्षा करते थे । इस एक एक गोत्रके अन्तर्गत सभी पक्षदलके माने जाते थे ।

इसी दलसे पक्ष साम्प्रदायिक समाज या समाजका नाम गोष्ठी पड़ा है । इन समाजपतियोंका नाम गोष्ठीपति था और इनके किया कर्म, आचार व्यवहार, रीति-नैति सब एक ही थे । गौतम वा गो-तम इत्यादि नाम द्वारा पुज्ज्व शब्द नर-मुनि प्रभृति शब्दोंसे- मिलकर इन सब शब्दोंकी श्रेष्ठता बताते थे और इससे मालूम होता है कि पायोंने पूर्व कालमें कैसा स्थान अधिकार किया था ।

वहुत दिनोंसे अर्यगण उपोतिर्बद्धों आलोचना कर रहे हैं ।

गोपाल बेडात माथे
ले ये बेण् बाजाइत

गोठे शाठे नाचिया बेडात
नम्रन छूटातो हरे

आबत बजे बाब ना उहै । इशारि ।

हरे नोंधन तोगाव उरे
बाब दन अंथि दारु

गिरिश उल्ल घोन—अडान ८—।

(२) आब कि बाँडलो गनोहव वाणि निकुञ्ज दन
उज शूधानिधि शोते तिशिति उज धगन
गाहेद— उद्गान ८—।

पृथ्वीका कक्ष वारह भागमें विभक्त है। उसका प्रत्येक भाग एक एक राशि है, उसकी दूसरी राशिका नाम वृष्ट है। इससे मालूम होता है, कि ज्योतिर्वेदमें राशिचक वननेके पहले गो-जाति आर्यगणमें विशेष परिचित थीं।

प्राचीन कालमें गोरक्षाके सम्बन्धमें बड़े कठोर नियम प्रचलित थे और गोरक्षाका कार्य काठाकाण्ड ज्ञानशून्य मूर्ख जड़ बुद्धिवालोंपर ही निर्भर न रखा जाता था।

“ पितुरन्तःपुरं दद्याद् मातुर्दद्यात् महानसं,

गोषु मात्मसमं दद्यात् स्वयमेव कृषिं चर्जेत् । ” (१)

अपने ही समाज मनुष्यपर गोरक्षाका भार देनेकी चाल थी।

गायको मोटी रस्सीसे रातको न घाँथना, यदि घाँथना ही पढ़े तो गोरक्षकको हाथमें कुठार लेकर गोशालेमें खड़ा रहना चाहिये।

गायको जिस लकड़ीसे फिराना और चलाना पड़ता है, वह गोली और पत्तेभरी होनी चाहिए, जिसमें गायको किसी प्रकारकी चोट न लगे। (२)

गो-जातिके नाना प्रकारके महोपकार स्मरणकर शाह अकबरने अपने राज्यमें गो हत्या बन्दकर दी थी। उस समय गोजातिका विशेष सम्मान था। (३)

[१] महाभारत उद्योग पर्व ३८ वां अध्याय १२ वां श्लोक ।

[२] सार्वदेश्च सपलाशश्च दराढ इत्यभिधीयते ।

(3) Throughout the happy regions of Hindustan, the cow is considered auspicious, and held in great veneration, for by means of this animal, tillage is carried on, the sustenance of life rendered possible, and table of the inhabitant is filled with milk, butter milk and butter. It is capable of carrying burdens and drawing wheeled carriages, and thus becomes an excellent assistant for the three branches of the government.

भारतकी गो-जातिकी अवनतिके कारण ।

द्वे सौ वर्ष पहले भारतमें गोजातिकी और हिन्दुओंकी कैसी भक्ति थी? और वे उसे किस तरह देवताके समान समझते थे, यह नीचे लिखी घटनासे स्पष्ट मालूम जायेगा । वर्षई हर्षकोर्टके जज महामान्य महादेव गोविन्द रानाडेके दादाको बहुतसे लड़के हो होकर छोटी अवसरमें ही परलोक सिंघार जाते थे । यह इशा देव, वे तथा उनकी स्त्री दोनों हो वडे शोकाकुलित हुए । अन्तमें एक सिद्ध पुरुषने उन्हें यह उम्देश दिया कि गायको गेहूं खिलाया करो और गोवरके साथ जो गेहूं गायके पेटसे निकले उसीको धोकर उसीका आँटा खाओ । उन्होंने उसी तरह एक दर्तक ग्रहचर्य पालन किया । इस ग्रहचर्यके उद्यापनके बाद रानाडेजाके दादाको पुत्र हुआ और इसी पुत्रने दीर्घजीवी होकर उनके वंशके गोपकी वृद्धिकर उनका कुल उच्चल किया । हिन्दुओंके गोसमान और गोपीतिका परिचय गाय मारनेके लिये जो कठोर प्रायश्चित्त चताया गया है, उसोपर ध्यान देनेसे मालूम हो जाता है (१) अब भी बहुदेशको वालिकायें सर्वकामनासे गो-काल ब्रत किया करती हैं । गायका पैर थो उसके ललाटमें सिन्दूर लगा, चन्दन हल्दी चढ़ाई जातो हैं और गायके पैर पूजकर उसे प्रणाम किया जाता है । (२)

[१] चर्मणा तेन संवृतः चतुर्थकालमग्नीयादन्नारलवण मितं ।
गोमूर्धणा चरेत् लानं द्वौ मासों नियंतनिद्वयः ।

दिवाणु गच्छतु गान्तु सिष्टु उर्द्दरजः पिंचत ।
शुश्रुतिन्वा नमस्कृत्य रासों वीरासनं वसेद् ॥

तिष्ठन्तीष्वुतिष्ठेतु जन्तीष्वप्यनुव्वजेत् ।
आर्सानाय तर्गसानो नियंतो वंतमस्तरः ॥ मनु. नारदग्रन्थ ।

[२] गो-पूजाका, मन्त्रः—गोकल गोकुलवास, गोल्ल मुखं दिया धास
आमार हांक स्वर्णं वास ।

पृथिवीके आदि इतिहासमें गो-जाति गृहपालित पशुके रूपमें दिखाई देती है। हिन्दू-जातिके आदि ग्रन्थोंके समान हिन्दू गणके आदि इतिहासमें भी गो-जातिका उल्लेख है। ईश्वर खीष्टके जन्मसे तीन हज़ार वर्ष पूर्व ईजिप्टके पिरामिडमें गोजातिका चित्र दिखाई देता है। स्लिड्जरलैण्ड देशके भूर्गर्भमें Lakedwelling गृह-पालित गायका हाड़ प्राप्त हुआ है। प्राचीन कालमें गो-संख्या द्वारा ही मनुष्यका वित्त जाना जाता था। इस समयकी असभ्य और अद्व्यसभ्य समाजमें गायें ही विनिमयके समय रूपयेका काम करती हैं। ग्रीसमें जब पहले पहल मुद्राका प्रचलन हुआ, उस समय धनके ज्ञानस्वरूपमें उसपर वृपकी मूर्त्ति बनी थी। लैटिन पेकस (pecus) शब्दका अर्थ Cattle वैट्टल है। Pecus शब्दसे लैटिन पिकिउनिया, अँगरेजी Pecuniary (पिक्यूनियरी) शब्द उत्पन्न हुआ है। कैटल शब्द भी लैटिनमें धन (अर्थ) वाच्य Capital (कैपिटल) शब्दसे उत्पन्न हुआ है। एक गायसे थोड़े ही दिनोंमें जिस तरह गो-वंशकी वृद्धि होती है, उससे मालूम होता है, कि गायके समान दूसरा धन नहीं है।

प्राचीन कालमें मिथ्र देशमें गो-जातिकी पूजा होती थी। कैलिटक जातिके मनुष्य पृथिवीके जिन जिन शानोंमें हैं; वहीं गायोंका समान हुआ है। (१)

(1) Profane History, too, confirms the account of the early domestication of this animal. It was worshipped by the Egyptians and venerated among the Indians. Moreover the traditions of every Celtic nation enrol the cow among the earliest productions and represent it as a kind of divinity.

खोए सम्बद्धायके धर्मग्रन्थोंमें भी गो-जातिका उल्लेख है। आदमकी स्वर्ग-च्युतिके बादसे ही मैथ मनुष्यके नौकरका काम करते थे । चाइविलमें इसका उल्लेख है और पूरातत्त्वविद् विडान इवाटने चड़ी गवेषणासे प्रमाणित कर दिया है, कि वैल भी उसी समयसे मनुष्यके कार्यके लिये व्यवहृत होते थे । सम्भवतः आदमके जीवनमें ही लेमेचर पुत्र जुबालने जन्मग्रहण किया था । उस समय फेरोयाने उन्हें मेप और गाय उपहारमें दी थी ।

जलप्लावन (प्रलय) के समयसेही मालूम होता है, कि अरारट पर्वतके पासकी समतल भूमिपर साढ़ोंका आवास था । नोवाके आर्क (नाव) पर चढ़कर नोआ सन्तानगण जहाँ गये हैं, वहाँ गो-जाति भी गई है । अभीतक देखा जाता है, कि मनुष्यजाति जहाँ कहीं है, वहाँ गायें भी पालतू अथवा जंगलों स्थानमें वर्तमान हैं । (१)

(1) Reckoning for the time of the Flood, the native country of the ox was of the plain of Ararat

Having issued from the ark, he was founded wherever the sons of Noah immigrated and to the present day he is found, in domesticated or wild state wherever man has trodden. Even in the antediluvian age and soon after the expulsion from Eden, the sheep, has become the servant of man, and Youatt draws the not improbable inference that the no less useful ox was subjugated at the same time. It is recorded that Jubal the son of Loamech and who was likely born during the life time of Adam, was the father of such as dwelt in tents, and of such as have cattle. When Abraham was in Egypt, one hundred and eighty years before there any mention of the horse Pharroy's presented him with sheep and oxen. Thus the earliest record we have of cattle is in the sacred volume.

युरोपीय साहित्यमें दूध और शहद (Milk and honey) शारीरिक और नैतिक सौन्दर्यके परिज्ञापक हैं। गोपाल-जीवन ही आदर्श शान्तिमय जीवन है। प्राचीन कवियोंने गो-पाल जीवनकी भूमि भूरि प्रशंसाकी है। उससे भी युरोपीय जातिकी गो-श्रीति और गो-सम्मानका पता लगता है। (१)

नावे^१ देशमें गायें पूज्य समझी जाती थीं। प्राचीन कालमें ग्रीसदेशवासियोंके देवता प्लुटोरकी वहन हीरादेवी गायका रूप धारण करती थीं। इसीसे प्राचीन ग्रीसमें गो-जातिकी पूजा होती थी। रोमन सम्प्रदायवालोंमें भी कोई अनर्थक गो-वध करता तो उसे याबज्जीवन निर्वासन दण्ड होता था। यहूदियोंमें भी गायका मुँह मरोड़ देना दूषणीय समझा जाता था। मिश्र देशमें भी देव-पूजाके अतिरिक्त कोई गोरक्षपात न कर सकता था। प्राचीन ग्रीक और रोमन धर्मग्रन्थोंमें गायने उच्चस्थान अधिकार किया था *

- (I) "Thrice oh, Thrice happy, shepherds life and states.
When courts of happiness, unhappy pawed's.
No fear treason breaks his quiet sleep,
Singing all day his flock he learns to keep.
Himself as innocent as are his simple sheep.

Cattle, sheep and Deer.

MACDONALD.

* The important part is played in Greek and Roman mythology *** The Egypitions could only shed the bloods of the ox in sacrificing to their gods. Both Hindoos and Jews were forbidden to muzzle it when treading out the corn. To destroy it wantonly was a crime among the Romans punishable with exile. Vide p p. 339 B. Vol V. Encyclopaedia Britannica 11th edition.

आर्यशब्दकी उत्पत्ति, वेद, संहिता, पुराण, रामायण, महाभारत काव्य, कर्मकाण्ड, प्रभृतिसे यह दरखानेकी चेष्टाकी है, कि आदिम-कालसे ही जीवन, मरण, सुख, भोग—सबमें गोजाति आर्यजातिके जीवनसे जड़ित, अन्वित, तथा ग्रथित हो रही है । इस समय भी यदि गो-जाति न हो तो आर्यजातिका काम एक दिन भी न चले । ऐसे सानमें गो-जाति दुर्दशाकी जिस चरम सीमा पर जा पहुँची हैं, उससे समाज और देशका भयंकर दुर्दिन आ पहुँचा है । यदि इस शोचनीय अधःपतनको देखकर एक भी हृदय पसीजे, एक भी पैर गो-जातिका अधःपतन रोकनेके लियेअग्रसर हो, तो अपना यत्न और परिश्रम सार्थक समझूँगा और अपनेको कृतकृतार्थ जानूँगा ।

तीसरा परिच्छेद ।

भारतकी गोजातिकी शवनति के कारण ।

Hides are exported in very large quantities. During the ten years ending in 1900 the average annual value was more than 2 Crores. In the famine year 1900—1 when mortality among cattle was terrible, the export increased to 53000000. The value in 1903-4 was 3,20000000.

Imperial Gazetteer III P.63.

भारतके उत्तर गो-गृह, दक्षिण गो-गृह, मुनिजनसेवित नैमित्पारण्य, गोकुल, वृन्दावन प्रभूति स्थानोंमें लाखों गायें रहती थीं—“गोकोटि दाने ग्रहणे च काशी” इत्यादि श्लोकों द्वारा भी मालूम होता है, कि भारतमें किसी समय असंख्य गायें रहती थीं । महावीर सिकन्दर अपने देशको लौटते समय भारतवर्षसे २००००० दो लाख गायें, स्वदेश-को ले गया था—इत्यादि ऐतिहासिक तत्वों द्वारा भी मालूम होता है, कि एक समय भारतभूमि गायोंसे भर रही थी ।

अब वही श्रीकृष्णके लोलाक्षेत्र, गोविन्दके गोचारण क्षेत्र, तथा शत्य श्यामला भारतभूमि गोहीना हो रही है । आईने अकबरीसे मालूम होता है, कि अकबरके समयमें एक आना सेर धी और दश आने मन दूध विक्री था । (१) उसी स्थानपर एक सेर धीका दाम अढ़ाई रुपये अब देना पड़ता है और रुपयेमें ३ या ४ सेर भी अच्छा शुद्ध दूध नहीं मिलता । २०—२५ वर्ष पहले रुपयेका आठसेर छेना विक्री था; परन्तु अब रुपये सेर भी छेना कभी कभी नहीं मिलता । ४०-४२

(1) Ain 27. P. 63. Ain-i-Akbari (T. P. by Blockman.)

वर्ष पूर्व दो पैसे सेर दूध मिलता था । धोड़ा नमक और सुपारी के बदले सेर दो सेर दूध मिल जाता था; परन्तु “तेहिनो द्विसा गताः” हमलोगोंका वह दिन अब नहीं है । भारतमें अब दही, दूध, घी नहीं है । स्किट्जरलैण्ड, आस्ट्रेलिया, न्यूजिलैण्डसे जमा हुआ दूध, (condensed milk) मश्वन या पनोर जब भारतमें आता है तब यहाँका काम चलता है । इसी जमे हुए दूधको पीकर बच्चे जीते हैं, और हम लोग दुग्ध पान-की तृष्णा निवारण करते हैं । घीके इस अभावसे देशके यज्ञ तथा दैव पितृकिया लोप हो रही हैं । घीको जगह महुएका तेल, सांपकी चवीं और किंतने ही ऐसे घृणित पदार्थोंने स्थान जमा लिया है—जिनका नाम लेनेसे ही शरीर रोमाञ्चित हो जाता है । गव्य-पूर्ण भारतमें गली गली गोरस लेकर अब कोई नहीं फिरता । अब भारत गोहोन, गव्यहीन-हो गया है । केवल देशसे करोड़ों सूपयोंके गोचर्म ग्रतिवर्प विदेशको भेजे जाते हैं । हमलोग घड़ी श्रद्धाका मकान तोड़कर ईंट और चूने बेच रहे हैं । भारतसे गायका चमड़ा भेजनेका व्यवसाय दिनोदिन उन्नति प्राप्तकर रहा है । १८६१ ई० से १६०० ई० तक प्रति वर्ष दो करोड़ सूपयोंका गोचर्म विदेश भेजा गया है । १६०१ ई० में ५ करोड़ ३० लाख सूपयोंका गोचर्म भारतसे विदेश भेजा गया था । १८६६-१६०८ ई० और १६००—१—इन दो वर्षोंमें ३,२०,००,००० तीन करोड़ चांस लाख गोचर्म विदेश भेजे गये हैं !!! (१) और गायकी हानियाँ तक भी झाड़कर इस देशसे विदेशमें पहुँचा दी जाती है । इस समय जैसे भीपण जुलावकी प्रक्रिया चल रही है, उससे धोरे धोरे पचास वर्षके भीतर ही जमे हुए दूधों छारा दूध और तखोर छारा गायका परिचय प्राप्त करनेका समय आ पहुँचेगा ।

(1) That 32,000,000 hides were exported in the two years.

गवर्नमेंट, देशी राजामहाराजा, जमीदार, विद्वान् और धन कुबेरण
इस भयानक गोहानिको रोकनेका कोई उपाय यदि न करेंगे तो
देशका नाश हो जायगा ।

इस भीषण गोहानिके कितने हो कारणोंमेंसे कुछ नीचे लिखे जाते हैं

(१) अवाध गो हत्या ।

(२) देशमें गो-ग्रास और गोखाद्यका अभाव ।

(३) गायोंके पीनेके जलका अभाव

(४) गोचर भूमिका अभाव ।

(५) गो जननोपयोगी उत्तम साँढ़का अभाव ।

(६) इस देशके कसाई चमड़ेके व्यवसाइयोंसे निर्दिष्ट समयके भीतर निर्ढारित संख्यामें गायका चमड़ा देनेके लिये अग्रिम रूपये ले लिया करते हैं । भारतवर्षके किसी स्थानमें भी कोई मृत गायका चमड़ा नहीं बेचता था । चमड़ेके सहितही गायको प्रवाह कर देते थे, अथवा गड़वा देते थे । कसाई घासके साथ विष मिलाकर अथवा मयदे और धीके साथ विष मिलाकर किसी पत्तेमें लगा गायको खिला देते हैं अथवा गायें जहाँ चरती हैं वहाँ डाल देते हैं । कभी कभी गायके शरीरमें फोड़ा देखकर वहाँ विष लगा देते हैं । इसके अतिरिक्त कभी कभी तीक्ष्ण धार शस्त्रमें विष लगाकर गायके शरीरके रक्तमें वह विष प्रवेश करा देते हैं । कभी गोशालेसे गायें चुरा ले जाते हैं और उनका मुँह बाँधकर जीवित अवस्थामें ही उनका चमड़ा उतार लेते हैं अथवा जब किसी गाँवके गायोंमें कोई संक्रामक बीमारी फैलती है तो उसी रोगसे मरे हुए पशुकी अँतड़ी मांस इत्यादि दूसरे गाँवके उस स्थानमें डाल आते हैं, जहाँ गायें चरती हैं । इस तरह वहाँ भी वह रोग उत्पन्न करा गो-वध कराते हैं ।

(७) भारतमें गोपालन अथवा गो-चिकित्साकी शिक्षाके लिये विद्यालयोंका अभाव ।

(८) गो-चिकित्सालय और औषधालयका अभाव ।

(९) गो-चिकित्सकोंका अभाव ।

(१०) भारतमें गो-पालन शिक्षा, गो-पीड़ा या चिकित्सा सम्बन्धी प्रन्थोंका अभाव ।

(११) गर्भधारण करने योग्य गाय या बच्चोंके द्वारा हल और बैलगाड़ी चलानेसे भी गो-जातिका हास हो रहा है ।

(१२) गर्भिणी गाय या बच्चे तथा गर्भ धारण करने योग्य गायोंके बधसे भी क्रमशः गो-वंश ध्वंस हो रहा है ।

(१३) दूधके व्यवसायी बच्चे पालना हानिकारक समझकर कृत्रिम उपायोंसे गाय दूहकर बच्चे मांस वेचनेवालोंके हाथ वेच देते हैं । इससे भी गो-जाति क्षीण और निर्मूल हो रही है ।

(१४) दूधके व्यवसायी अधिक लाभकी आशासे गाय दूध दूह लेते हैं । इससे बच्चे कम भोजन मिलनेके कारण क्रमशः रोगों, पीड़ित और जीर्ण शीर्ण होकर मर जाते हैं ।

(१५) विसी विसी सानके दुग्ध-व्यवसायी अधिक दूध प्राप्त करनेकी इच्छासे फूका देकर गाय दूहने हैं, इससे गायोंकी गर्भधारण करनेकी शक्ति क्रमशः लोप होती जाती है और अन्तमें ये सब गायें कसाइये के हाथों वेची और मारी जाती हैं ।

(१६) भारतमें गो-ग्रास और गो-खाद्यके पदार्थकी टीक ठीक खेती और उनका व्यवसाय न होनेके कारण कभी कभी गो खाद्यकी कमी हो जाती है और इससे इन जानवरोंमें मरी फैल जाती है ।

(१७) उपयुक्त गोशालाओंमें गो आदि पशुओंकी टीक रक्षा न होनेके कारण बहुतसो गायें शीत, ताप तथा वर्गका कष्ट सहन न कर सकनेके कारण ऊंट, शीतला, आमाशय और उदरामय आदि रोगोंसे अकालमें ही प्राण त्याग देती हैं ।

(१८) इस देशके गाय रखनेके सानोंमें संत्रामक रोग फैलनेपर

उन्हें (Sigrigate) अर्थात् अलग अलग स्थानोंमें रहनेकी व्यवस्था न रहनेके कारण बहुतसी गायें एक साथ ही मर जाती हैं ।

(१६) सड़ी हुई नालियाँ तथा वर्षाके बैंधे हुए जलसे उत्पन्न हुए खाद्यको खाकर वर्षाके अन्तमें कितनी ही गायें मर जाती हैं ।

(२०) धनी और शिक्षित मनुष्योंमें गोपालकी उपेक्षा, घृणा और अपनोयोग रहनेके कारण और बदालोंको उपयुक्त धनका अभाव रहनेके कारण तथा उपयुक्त ज्ञानके अभावसे गायें नाना प्रकारसे नाश होती हैं ।

(२१) वचपनमें या असमयमें ही उत्कृष्ट बैलोंको साढ़ोंमें परिषत करनेके कारण क्रमशः गो-वंशका अशःपतन हो रहा है ।

(२२) धनवान् स्वाले दही दूध और धीका काम त्याग वैठे हैं । इस कारणसे भी गो-जाति लोप होती जा रही है ।

(२३) पहाड़ी प्रदेश, सुन्दरबन, बैरीसाल, खुलना और मैमनसिंह आदि ज़िलोंके ज़ड़ूली स्थानोंमें व्याप्रादि ज़ड़ूली पशुओंद्वारा भी बहुतसी गायें मारी जाती हैं ।



चौथा परिच्छेद ।

भारतमें गो-जातिकी उन्नतिका उपाय

अवाध गो-हत्या विवारण ।

“नमो ब्रह्मण्य देवाय गो-ब्राह्मण हिताय च ।
जगद्विताय कृष्णाय गोविन्दाय नमः ।”

कहकर, जिस भगवान जगद्धारके चरणोंको प्रणाम करते हैं । वे च्या अब गोविन्द होकर और गो-पालक बनकर इस भारतके गोकुल और गोपकुलमें वास न करेंगे ? अब क्या वे कभी ग्वाल घालोंके साथ ले, बीन वजाकर, गाय न चरायेंगे । गो-पालनमें मनोनिवेशकर भारतवासियोंको—समग्र ब्रह्माण्डवासियोंको गो-पालन, गो-सेवा और गो-परिचर्याकी शिक्षा न देंगे ।

भगवान गोविन्दको स्मरण करके भी क्या भारतवासी गोप-गण अपनी वैश्य वृत्ति परित्याग, धृण्य दासत्वको श्रेयः समझकर उसे ही अवलम्बन करते रहेंगे ?

जिस देशमें जनकादि राजर्पि, विशाट राज, गविंत कुरु कुलाधि-पति दुर्योधनकी नाईं एक छत्राधिपति राजाधिराज, तथा वशिष्ठ और भृगुकी भाँति महर्षिगण गो-पालन करते थे—उसी देशके अधिवासी इस समय गो-पालनसे विमुख हो रहे हैं । उसी देशके अधिवासी यदि फिर अपने धर्म और फिर अपनी अपनी वृत्तिको धारण करनेकी चेष्टा करें, तो हमारी परम दयावान ऋत्सामान थंगरेज़ सरकार देशसे गो-हत्या रहिन कर दे सकती हैं ।

हमारे राजा कभी किसी धर्मपर आघात नहीं पहुँचाते और न किसीको आघात पहुँचाने ही देते हैं ।

उदार हृदय महानुभाव प्रजा-रक्षक शाहंशाह अकबर चादशाहने जिस उदारभावसे भारतका शासन किया था, अंगरेज सरकार उससे भी अधिक उदार नीतिसे राज्य-शासन और प्रजा-पालन कर रही है । अकबरने भारतमें गो-वध बन्द कर दिया था । (१) हम लोग यदि अपने धर्मपर आस्थावान हों; यदि हिन्दू, जैन, बौद्ध, सब जातियाँ एकत्र होकर भारत सरकारको इस देशमें गो-जातिकी प्रयोजनीयता समझा दें, हमलोग सिख, हिन्दू, जैन, बौद्ध, प्रभृति जातियोंको यदि प्रकृत पक्षमें गो-वध देखकर कष्ट होता हो, प्रकृत पक्षमें यदि गो-जातिकी अवननिसे, गो-वधसे, हृदयपर आघात पहुँचाता हो, तो हमलोगोंके उदार हृदय राजपुरुषगण अवश्यही इस देशसे गो-वध बन्द करा देंगे । परन्तु हमलोग प्राणहीन जड़पुतलेके समान हो रहे हैं । हमलोग स्वयं ही अब गो-जातिको उस तरह देखता समझकर पूजा नहीं करते । हमलोग उस तरह गायको माता समझकर हृदयके गूढ़तम प्रदेशमें यह भाव अनुभव नहीं करते । हमलोग स्वयं ही थोड़ा भोजन देकर, खराब भोजन देकर, चिना दवा दिये या बुरी तरहसे चिकित्साकर नित्य प्रति गो-पालनके नामसे गो-वध कर रहे हैं । थोड़े लाभकी अशासे कसाइयोंके हाथों गाय बेचकर गौणभावसे गो-वधको प्रश्रय दे रहे हैं । हमलोग यदि हृदयके अन्तस्तल प्रदेशमें गो-वधसे दुःख पायें, यदि हमलोग प्रकृत पक्षमें गो-वधको देखकर हृद

(१) Beef was interdicted and to touch beef was considered defiling

यमें ज्वालाका अनुभव करें तो इसमें कोई सन्देह नहीं कि हमारे मुसलमान भाई भी हिन्दुओंकी मर्म-वेदना दूर करनेके लिये गो-वध त्याग देंगे । हज़ारों काममें हमारे मुसलमान भाई हिन्दुओंसे सहानुभूति दिखाते हैं । अतः यह बात हम कभी मनमें भी नहीं ला सकते, कि इस विषयमें वे भारतीय आर्यजातियोंके हृदयमें कष्ट पहुँचायेंगे ।

सन् १९११ ई०में अफगानिस्थानके अधिपति महानुभाव अमीर हयी-बुल्हा खाँ इस देशमें आये थे । वे ठीक ईदके अवसरपर दैहली गये थे और हिन्दुओंके हृदयका कष्ट समझकर उन्होंने वहाँ गोवध बन्द कर, समस्त भारतवासियोंकी कृतज्ञता और भक्ति अपनी ओर आकर्पित की थी । काबुलमें भी अमीर महानुभावने यह नियम कर दिया है, कि हिन्दुओंके मुहल्लेके पास गो-वध न किया जाये ।

गत सन् १९१३ ई०में मुसलमान भाइयोंके यत्से अयोध्या और कलकत्तेमें भी ईदके उपलक्ष्में गो-वध न हुआ था । फिर हमलोग क्यों इस बातका भरोसा नहीं कर सकते कि कमशः भारतसे गो-वध बन्द हो सकता है । जड़ समाज कुम्भकरणकी भाँति सो रहा है । समाज जागे, प्रत्येक हिन्दू गो-रक्षामें सचेत हो, गोकुलकी रक्षा होगी, हिन्दू गो-लोकमें स्थान पायेंगे । हिन्दूगण ! आप लोग एकत्र होकर गवर्नमेण्टके पास कातर प्रार्थना करें, मुसलमान भाइयोंसे भी चिनीत सानुनय सहानुभूति भिक्षा चाहें । भारतसे गो-वध बन्द होगा । फिर गो-जाति भारतमें स्थान पायेगी ।

खाद्य और गो-शरीर ।

वासुदेव जरा कष्ट, कष्ट निर्धन जीवितम् ।

पुत्रगोको महाकष्ट कष्टान् कष्टतरम् जुधा ॥ —महाभागत ।

कुन्तीने कृष्णसे कहा था:—युद्धापा, धन हीनता और पुत्र शोक तो क्षेशदायक हैं हीं परन्तु भूखका कष्ट सब कष्टोंसे बड़ा है । भारत-

वासी गायें खाद्यकी कमीसे उसी तरह भूखसे दिन रात पीड़ित रहती हैं। भारतमें गायके समान प्रयोजनीय पदार्थदूसरा नहीं है। यह सर्ववादि सम्मत है। परन्तु भारतमें गो-जातिके खाद्यका कोई उपाय नहीं है। घास अथवा गो-खाद्य शस्यकी खेतीका भी कोई प्रबन्ध नहीं है।

अब भारतवासी नहीं जानते, कि गो-जातिको किस रीतिसे भोजन देना चाहिये। हमलोगोंके लिये जिस तरह नित्य चावल, दाल, आँटा, तेल, नमक और तरकारीकी आवश्यकता है। गो-शरीरकी रक्षाके लिये भी उसी तरह कुछ पदार्थोंकी आवश्यकता है। जिस वज्रेका बजन आध मन है,—वही वज्रा कुछ समय बाद दस पन्द्रह मन बज़नका एक साँड़ अथवा गाय हो जा सकता है। गायका यह शरीर कहाँसे बढ़ता है? यह भोजनकी परिणतिके अतिरिक्त और कुछ भी नहीं है। भोजन बन्द करदेनेपर यह शरीर क्रमशः सूखता जाता है और योड़े ही दिन बाद विनष्ट हो जाता है।

घास या खोज जलानेपर उसेमेंसे आग निकलती है; परन्तु वही खाद्य रूपमें प्राणि शरीरमें जब जाता है, तो उससे पशु शरीर बढ़ता है और वह इसी प्राणि शरीरमें उत्ताप प्रदान करता है। जाफ़ेके दिनोंमें भी, यदि बाहर ही कोई गाय खड़ी रहे तो उसके शरीरमें थर्मोमेटर लगानेसे मालूम होगा, कि उसके शरीरकी गर्मी १०१ डिग्री है। यह गर्मी कहाँसे आती है? खोज करनेपर मालूम होगा, कि यह गर्मी खानेके पदार्थोंसे ही उत्पन्न होती है। खाद्य ही पशुको गति प्रदान करता है।

घास और शस्यमें निम्नलिखित रूपमें पदार्थ विद्यमान हैं:—

कार्बन	४.५
आक्सिजन	४.२
हाइड्रोजेन	६.४

नाईडोजेन	१४
धातव पदार्थ	५
एक स्थूलकार्य चृपमें निम्नलिखित रूपमें ये सभी पदार्थ हैं:—				
कार्बन	६३
आक्सिजेन	१३८
हाईड्रोजेन	६४
नाइट्रोजेन	५
धातव पदार्थ	४८

स्थूल उद्भिद पदार्थ और पशु शरीरमें जल, ध्रातव पदार्थ, प्रोट्रेन, नाइट्रोजेनस पदार्थ, कार्बोहाईड्रोइड, चर्वी (तैल भाग) विद्यमान हैं।

इससे मालूम होता है कि उद्भिद शरीरसे प्रतिदेहमें ये सब पदार्थ जाते हैं। फिर मल सूत्रके रूपमें ये पदार्थ वाहर निकलकर उद्भिद पदार्थमें परिणत होते हैं।

खाद्य पदार्थ मुँहके द्वारा जब पेटमें जाता है, तब मुँहमें लार उत्पन्न होती है। खादिए भोजनका पदार्थ सामने आनेपर भी मुँहमें लार भर आती है। इसी लारके संयोगसे पेटमें भोजन किये तुष पदार्थकी पाचन क्रिया आरम्भ होती है।

पाकस्थलीमें भुक्तद्वय पचकर रक्त रूपमें परिणत होता है और फिर नाड़ी और नसोंद्वारा यह रक्त समूचे शरीरमें फैल जाता है। इससे मालूम होता है, कि खाद्य पदार्थ विशेषकर जिन खाद्य पदार्थोंमें उक्त शरीरके पोषणोपयोगी सामान हैं, उनसे ही पशु ग्ररोग बनता, घढ़ता, उत्ताप्युक्त, गति और क्रियाशील हुआ करता है। भोजनके अभावसे या इन सब द्रव्योंसे हीन खाद्यके अभावसे पशु शरीर धब्ढी तरह बढ़ नहीं सकता।

गो-खाद्य धास और बीजका उत्पादन ।

भारतमें गो-जातिको किसी प्रकारका खाद्य देनेका विधान नहीं है । गाय वैल अपनी चेष्टासे जो दो चार ग्रास भोजन कर लेते हैं, वही उनका आहार है । हमलोग अपने खाद्य शस्य उत्पन्न करते हैं; उसका परित्यक्त अंश भी यदि गो-जातिको मिले तो वह उनके लिये यदेष्ट हैं; परन्तु अब उतनेसे ही काम नहीं चल सकता । अब गो-खाद्यकी ठीक ठोक खेती करना बहुत ही आवश्यक है । ग्रेटवृटेनकी तृतीयांश भूमि लायी गोचारण अथवा मैदानके रूपमें रहनेपर भी वहाँ गो-खाद्य धास और बीजकी ठीक ठोक खेती होती है । क्षेत्र, लूसर्ण, मेडिक प्रभृति धास उत्पन्न किये जाते हैं और धास जातीय शस्यका बीज तथा यव, गेहूँ, मूँग, जई इत्यादि शस्य गो-गणके भोजनार्थ उत्पन्न किये जाते हैं; परन्तु इस देशमें वह प्रथा नहीं है । हमारे देशमें उससे भी अधिक चेष्टाकर गो-खाद्य उत्पन्न करना चाहिये, क्यों कि इड्लैण्डमें यदि गायें न भी रहें तो वहाँके मनुष्योंकी विशेष हानि नहीं हो सकती; परन्तु भारतमें गाय न रहनेपर भारतकी खेती दब्द होकर यहाँके सब मनुष्य ही धर्वस हो जायेंगे । इसी लिये इस देशके कृपकोंको समझना पड़ेगा, कि गो-खाद्यकी खेती ठीक ठोक करना परमावश्यक है ।

गो-ग्रासकी ज़मीनमें खाद देनेके सम्बन्धमें मिस्र सिस्तन साहचर्जे जो उत्कृष्ट मन्त्रय प्रकाशित किया है; उसका भाव उद्घृत किया जाता है । कितनेही न जानते होंगे, कि गो-खाद्य धासकी भूमिमें भी खाद देना परमाश्यक है । कितनोही की धारणा है, कि गो-खाद्य धास वालो ज़मीनमें स्वभावतः उत्कृष्ट गो-खाद्य उत्पन्न हो सकता है । उसमें खाद या गोवर देनेकी कोई आवश्यकता नहीं है । उनका विश्वस है, कि प्रकृति जादू विद्याके प्रभावसे अनन्तकाल तक गो-चारण भूमिमें उत्कृष्ट गो-खाद्य उत्पन्न किया करती है । परन्तु यह विलकुल ही

भ्रम पूर्ण धारणा है। गो-खाद्य रूपों शस्य उत्पन्न करनेके लिये वैज्ञानिक प्रणालीका कोई प्रत्यय नहीं हो सकता। गो-खाद्य पेदा करनेवालों भूमिमें नियमानुसार खाद देना कर्तव्य है। अंगरेजी पढ़े लिखे मनुष्योंके लिये सिम्सन साहबका मत नीचे लिखा जाता है (१) खाद देनेपर उत्तम धास उत्पन्न होगो। इसी लिए गो-प्रासको ज़मीनमें नियमानुसार गोवर, हड्डीका चूर, शूगर फ़ास्फेट और जिप्सम् नामक खाद डालनेपर अधिक और खूब पुष्ट धास उत्पन्न होती है। धासकी ज़मीनमें हाड़के चूरका खाद हो अधिक उपयोगी है। क्योंकि हाड़के चूरकी खादमें पशु-शारीरको पोषण करने योग्य समस्त पदार्थ ही विद्यमान हैं। जलपूर्ण, नोची और कमज़ोर भूमिमें गोवानों नामक खाद डालनेपर उससे उस ज़मीनकी बड़ी उन्नति होती है।

गङ्गा, पद्मा, व्रह्मपुत्र, यमुना, तित्ता प्रभृति बड़ी बड़ी नदियोंके किनारे नल जातीय धालिया नामक धास और काजा नामक एक प्रकारकी इक्षु जातीय धास और चालिया नाम एक प्रकारकी दुर्वा जातीय धास उत्पन्न होती है। यह गो-खाद्यके लिये बड़ी ही उत्तम है। यह जितना ही दूध बढ़ाती है, उतना ही पुष्टिकर भी है। यह धास संग्रह कर बेचनेसे गो-खाद्यको कमी बहुत कुछ पूरो हो सकती है। मट्टर, सेम, रहड़, प्रभृति दाल जातीय बोज और बृक्ष, गाय भैंस विशेषकर गायोंके लिये विशेष उपयोगी हैं। मट्टर जातीय धासमें

(1) that some such idea was common among agriculturist as that grass-lands possess a mysterious property of perpetual fertility. The treatment pursued in these cases is often so contrary to all scientific principles and economic practice, as to have become a notoriously weak point in—agriculture. It needs hardly be said that any such idea as the above is entirely erroneous. The circumstances effecting the fertility of grass-land being much the same in principle as those effecting the arable land.

मांस और रक्त बढ़ानेवाले पदार्थ विद्यमान हैं। जई, जिनोदा, भुज्ञा वाजरा, धान, सामा, फरा, दूर्वा आदि धास चीना, काउन, खंरावीज, प्रभृति बीज जातीय गो-खाद्य और विलायती गिनी, कलोवर्न, लूसर्न, सर्डेनफारन, मेडिक, इटैलियन राई ग्रास और अपिकाका सूदन धास और एट्रेटोस (१) ऐरेनथेरम (२) और फोष्टो-कारुद्रा (३) प्रभृति विलायती बोजके धास, मूलो, गाजर, टर्निप, कसाचा प्रभृति मूल-जातीय खाद्यकी खेतीकर गो-जातिके खाद्य रूपमें व्यवहार करना चाहिये। ये सब विलायती गो-खाद्य और धास तथा बीज यदि सरकार विना मूल्य प्रजामें वितरण करे तथा इस कार्यमें उन्हें उत्सर्गाहित करे तो गो-खाद्य धास उत्पन्न होकर गो-वंशकी वृद्धि हो सकती है। खाद्य-परिच्छेदमें इस विषयका पूरा पूरा हाल लिखा गया है।

गो-ग्रासका व्यवसाय ।

पहले ही कह चुके हैं, कि इस देशमें खासकर बड़ूदेशमें गो-ग्रासको अत्यन्त कमी हो गई है। जबतक यह कमी दूर न होगी तबतक गायें खराब आहार, अर्द्ध अहार तथा अनाहारसे कष्ट पाकर मरती हो रहेंगी। बड़ालमें तो गो-चर भूमि विलकुल हो नहीं है। खेत वरावर अब्दकी खेतीके काममें लाये जाते हैं। पाटको फसलके अत्यन्त विस्तारके कारण विचाली तथा भूसा तकका अभाव हो गया है। अतः गायोंको मानव भोज्य-शस्यके डरठेतक अब मुयस्सर नहीं होते। इस अभावको दूर करनेके लिये बड़ालके अन्यान्य स्थानमें साइलो गो-खाद्यागार बनानेकी अत्यन्त आवश्यकता है।

अन्यान्य स्थानोंकी अपेक्षा विशेषतः पहाड़ी प्रदेशोंमें, जङ्गल भरे स्थानोंमें और उन स्थानोंमें जो आवाद नहीं है गो-खाद्य अधिक उत्पन्न

(1) *Agrotis vulgaris.* (2) *Arrhenatherum* (3) *Festucarubra.*

होता है। इन्हीं स्थानोंसे धास संग्रहकर उसे वैज्ञानिक उपायोंसे रखना उचित है। साथही ज़मीनमें खाड़ देकर, तथा खेतीकी प्रणालीसे खेतीकर उसमें धास और बाज उत्पन्नकर मनुष्यके खाद्य-द्रव्यके समान ही उन्हें बाज़ारमें क्य विक्रय करनेकी प्रथा चलाना भी उचित है। इससे देशमें धनागमको राह भी खुल जायेगी और गो-जातिके भोजनकी कषी भी न रह जायेगी। इस व्यवसायका प्रचार होनेपर लोग गो-पालनकर सकेंगे। गो-खाद्य धास और वीजकी कमीके कारण लोगोंमें इच्छा रहनेपर भी वे गो-पालन नहीं कर सकते। पाश्चात्य देशोंमें करोड़ों लूपयेकी गो-खाद्य धास और कश्ड फूडका कारबार होता है। आस्ट्रेलियासे लाखों लूपयेको धास हमारे इस देशमें आया करती है। इन सभी धास व्यवसायोंके यहाँ हमलोगोंके कितने ही मनुष्य २५। ३० लूपये महीनेकी नौकरी किया करते हैं, परन्तु इस व्यवसायको चलानेकी किसोकी भी इच्छा नहीं होती।

गो--चारण भूमिकी आवश्यकता ।

The total acreage of the United Kingdom amounts to 77,500,000 and of these we have 46000,000 under all kinds of crops, bare fallow and grass, and out of these 46,000,000 there are 23,000,000 acres of permanent pasture, meadow, or grass, exclusive of heath or mountain land

Cattle, sheep and deer .page 13 by Maudora'd

समस्त ब्रिटेनकी ७,७०००००० एकड़ भूमिमें ४६,०००,००० भूमिमें नाना प्रकारकी फसलें और खेती होती है। इनमें पहाड़ और आवादीको छोड़कर २३,०००,००० अर्धात् आधी भूमि व्यायो गो-चारण क्षेत्र या धासकी जमीन है। इन्हेलैण्डकी भूमिका मूल्य बहुत अधिक रहनेपर भी आवादीके योग्य भूमिका भी आधा भाग व्यायो गो-चर भूमिके स्पर्शमें छोड़ा हुआ है। परन्तु इन देशमें गोचर भूमि

विलकुल ही नहीं है। यह गोचर भूमिकी कमो भी गो-जातिकी अव-
नतिका एक विशेष और प्रधान कारण है। गायें इन गोचर भूमियोंमें
जाकर खुली हवाका सेवन करती हैं और यथेष्ट धास तथा नाना प्रकारके
औषध, लता, गुल्म, तृण तथा जड़ियाँ खाती हैं। इससे उनकी भोजनकी
इच्छा भी बढ़ती है और नाना प्रकारकी धासमें शरीरके पोषणके उप-
योगी नाना प्रकारके पदार्थ मिलनेके कारण उनका शरीर यथोचित
बढ़ता और बलिष्ट होता है। गायें एक जगह खड़ी होकर एकही प्रका-
रका पदार्थ भोजन करता चसन्द नहीं करतीं, इसीसे कहा है, कि
धरको गायें धरकी धास नहीं खातीं।

“गावस्तुण मिवारण्ये ग्रार्थयन्ते नवं नवम्” गायें जड़िलमें नई और
मिन्न मिन्न प्रकारकी धास खानेकी इच्छा करती हैं। पहले भारतवर्षमें
असंख्य और अपर्याप्त गोचर भूमि थी, इसीसे भारतमें लाखों
गायें रहती थीं। गोवर्द्धन (जहाँ गायें बढ़ती हैं) वृन्दावन, महावन,
काम्यवन, अस्सरोवन, सुरभिवन, सर्ववन, माण्डोरवन, तपोवन,
कोकिलवन, तालवन, कुसुमवन, खद्रिवन, लोहवन, कदम्बवन,
भद्रवन प्रभृति नामोंसे ही मालूम होता है, कि भारतमें किसी समय
असंख्य बन और उपवन गोचारण भूमिके स्वरूपमें और गोकुल एक
प्रधान गोचारण भूमि थी। गोकुलकी गायें और कहीं जाना नहीं
चाहतीं। वहाँ एक कहावत प्रचलित है, कि मथुराकी बेटी और गोकु-
लकी गाय, कर्म फूटे तो अन्यत्र जाय। अर्थात् मथुराकी बेटी और
गोकुलकी गायें अत्यन्त दुष्कर्मा हुए विना कहीं नहीं जातीं।

उत्तर गो-गृह वत्त मन्न पुरनिया, मालदह, रङ्गपुर आदि जिले
और दक्षिण गो-गृह मेदिन पुर, वालेश्वर, आदि जिलोंमें उत्कृष्ट और
विस्तृत गो-चारण भूमि थी।

श्रीकृष्णकी राजधानी द्वारकापुरी गुजरात प्रदेशमें विद्यमान है। इस
प्रदेशमें कच्छ एक गो-चारण क्षेत्र है। वहाँ किसी अवस्थामें भी

गोग्रासका अभाव नहीं होता। इसलिये वहाँ को गाये भारतकी उत्कृष्ट गायोंमें दूसरा स्थान अधिकार किये हैं। वहाँके अधिवासियोंका विश्वास है, कि यहाँ कभी दुर्भिक्ष अथवा अन्य कारणोंसे गायोंमें मरी नहीं फैल सकती। जङ्गल भरों भूमिमें गायोंको धूमने देना अच्छा है; इससे गाये यथेष्ट आजार विहार द्वारा पुष्ट होतीं और बढ़ती हैं।

गौतमने अपने शिष्य सत्यकामको जब दीक्षा दी, तब वह यड़ा ही दुर्बल और कृप दिखाई दिया। यह देख गौतमने अपनी गायों-मेंसे चुनकर चार सौ गायोंको रक्षाका भार सत्यकामको दिया। सत्यकाम उन गायोंको लेकर भारतकी गोचर भूमिमें चरानेके लिये निकले और उन्होंने प्रतिज्ञा की जबतक ये चारसौ गाये हज़ार गायोंमें परिणत नहीं होंगी, तबतक गुरुके पास न जायेंगे। शोध ही वे चारसौ गाये हज़ार गायोंमें परिणत हुईं (१) हा! प्रचीन कालमें भारतमें कितनी गोचर भूमि थी! भारतीय उपदीपोंमें भी अवतक उत्कृष्ट गोचर भूमि है। वहाँ धास भी अधिकतासे उत्पन्न होती है और वहाँ वृष्टिका परिमाण भी वार्षिक ३०।४० इंचसे अधिक नहीं है। इन स्थानोंको गायोंको संख्या और शक्ति भी अत्यन्त वृद्धि पाप्त करती है। महीशूरके शिक्षा देवराज ओदियरने २१० स्थायी और चारह मासके उपयुक्त “कपल” अर्थात् गोचर भूमि छोड़ी थी (२) इन कपलोंमें जो गाये चरतो थीं, वे उत्तर देशकी गायोंसे यड़ी होनी थीं। (३) तराइयोंमें जो कबल हैं, उनका खाद्य यड़ा हो पुष्टिकर है।

(१) सामवेदीय द्वान्द्वोग्य उपनिषद्।

(२) The Amret Mohal Cattle are kept in the grazing grounds which are called Kavals about 210 in number and these are distributed over the greater portion of the western and central portion of Mysore.

(३) The cattle reared in Kavals or reserved pasture are much larger in size than those found in the North

महीशुरको असृत महाल गायें, नेल्होर गायें कठियावाड़को गायें सोनपुरा. सहयाद्रि प्रान्तको खिलाड़ी गायें, मालावी गायें, हानसी गायें और कच्छ देशको गुजराती गायेंके इतने उत्तम होनेका सबसे बड़ा और प्रधान कारण यहाँ है कि इन प्रदेशोंकी गोचर भूमिमें सम्भवतः बहुत ही उत्तम गोखाद्य धास उत्पन्न होती है और वहाँ गायें सच्छन्दतासे चर सकती हैं।

आस्ट्रेलिया, न्यूज़ीलैण्ड, हालैण्ड, सिङ्गारेन्ड, इङ्गलैण्ड और अमेरिकाकी गायोंने जो इतना प्राधान्य प्राप्त कर लिया है उसका प्रधान कारण यह है, कि इन देशोंमें उत्कृष्ट गोचर भूमि अपर्याप्त परिमाणमें वर्तमान है।

ग्रेटविटेनमें खेतीके योग्य जितनी भूमि है ठीक उसकी आधी गोचर भूमि है। इङ्गलैण्डकी पक एक इच्छा भूमि बहुमूल्य है इतनेपर भी वहाँके शिक्षित मनुष्योंने सिर किया है कि गोचर भूमिका रक्षा करना अत्यन्त आवश्यक है। इसका फल यह हुआ है, कि इंगलैण्डकी गायें पृथ्वीके सब स्थानोंका गायोंसे अधिक दूध देती हैं।

युक्तप्रदेश, मध्यप्रदेश और दाक्षिणात्यमें गोखाद्य धास बहुतायतसं उत्पन्न होतो है। याद किसी वर्ष गोखाद्य नहीं भी उत्पन्न होता तो जब, गेहूं, भूदूके डण्डे काटकर खिलाते हैं। उसके अतिरिक्त इन सब देशोंमें खांको फसल जब उत्पन्न होती है, तब वह और जब ज़मीन पड़ती पड़ी रहती है तब उसमें गायें चरा करती हैं।

बंगालको जलाभूमिका जल जब कार्तिक महीनेमें सूखने लगता है तब उसके पहले ही उसे जोतकर पूसके महीनेमें उसमें धान बोया जाता है। वैशाखके आरम्भमें ही फिर यह भूमि जलसे ढूबने लगती है। उस समय कृपक फसल काट लेते हैं। इसके बाद कार्तिक महीनेतक वह भूमि जलमें ढूबी रहती है, ऐसी अवस्थामें गोचर भूमि कहाँ मिल सकती है? गायें मैदानमें चर नहीं सकतीं। निम्न बड़में खेतोंकी मेह

राह या गृहस्थोंके मकानका धाँगन हो। एकमात्र गोचर भूमि हो रहो है। इसके अतिरिक्त, गायोंके लिये बाहर निकलकर खुली हवामें घूमनेका और कोई स.न नहीं है। अतः गायोंको उन्नति और वृद्धि असम्भव है।

निम्न बड़में पाठको फसलका मूल्य बहुत ही अधिक है। धांर यह मूल्य उत्तरोत्तर बढ़ता ही जाता है। इसीलिये बहांके कृषक अन्यान्य चोजोंको खेतों छोड़कर केवल पाठ्हो योते हैं और उत्पन्न करते हैं। इससे गायोंको जो धानका भूसा या यिचाली भी प्राप्त होती थो वह भी अब नहीं मिलती। अब केवल घरके धाँगनको भूमि हो बड़ालको गायोंका एकमात्र अवलम्ब है। इसे ही धार धार चाटकर गाये अनाहार किलष्ट जोवन व्यतोतकर आकालमें हो गो-जातिके जन्मसे मुकि प्राप्त करतो हैं। जोवमात्रकी जोनेका आकांक्षा रहतो है; उसो आकांक्षासे गाये गृहस्थके घरका वन्धन तोड़ यदि कदाचित किसीके खेतमें जा पहुँचती है, तो उस खेतका मालिक उसे वांध रखता है। बहां गाये खेत चरनेके अपराधमें एक दो दिन प्रायश्चित्त संस्करणमें विना भोजन प्राप्त किये ही बँधी पड़ी रहती हैं। घुटनेतक कोचड़, मूत्र और पुरीषपूर्ण स्थान तथा टीनसे छाये हुए मकानमें लोकलयोर्ड या मुनिसिपालिट्रीके मकानमें बन्द रहकर भूख प्याससे व्याकुल अवस्थामें वे अपने देमेयादी कारणरके दिन वितातो हैं और रात्रिके समय दीवार हीन गृहमें जाड़ेके दिनोमें शोत उपभोग करतो हैं। इसी पापसे और गायोंके अभिशापसे बड़देशका अथःपतन हुआ है।

निम्न-बड़के कृषक यदि प्रत्येक दस बीघा जमीनमें एक बीघा गो-चारणके लिये छोड़कर खेतों करें यदि प्रत्येक कृषक गो प्राप्तके लिये प्रति १० बीघा पीछे १ बीघा जमीनमें गोखाद्य धास उन्पादन करे। यदि जमीदार और तालुकदारण प्रति ग्राममें कमसे कम ४०

बांधा जमीनका एक एक गोचर मैदान छोड़कर अन्य स्थानमें खेती करें तो इस अधः पतित गो-हीन देशमें फिर गोवंशकी सुषिटि हो सकती है ।

पहले इसी देशके जमीन्दार और तालुकेदारण गोचारणके भूमिका कर ग्रहण करना पापजनक समझते थे वर्तमान समयमें अब उन जमीन्दारोंके बंशधरोंका इस बातपर व्यान नहीं है । विशेष कर वे कृषकोंके आग्रहसे ग्रामकी इन्हें इन्हें भूमि ठीका दे दिया करते हैं और इसी कारणसे गायें गोशालेमें बन्द रहकर अपना जीवन व्यतीत करती हैं । जिन स्थानोंमें गोचर मैदानका एकदम ही अभाव है, वहाँ व्यवसायोगण गोचर मैदान रखकर उसमें जितनी गायें चरती हैं, उसमें गाय पीछे कुछ कर लेकर भी यदि गोचर भूमि छोड़ तो देशका बहुत कुछ उपकार हो सकता है ; डिस्ट्रिक्ट बोर्ड, लोकल बोर्ड, और म्युनिसिपैलिटी राह अथवा अन्य किसी कारणसे जब जमीन ले लेती है, उस समय उस रास्तेकी जमीनके दोनों ओर तीस तोसं फुट जमीन यदि अविक्ष कर लेकर गोचारणके लिये छोड़ दे तो देशका बड़ा उपकार हो सकता है । यदि डिस्ट्रिक्ट बोर्ड अपने प्रकाण्ड खजानेका अर्ध अंश इसके लिये ध्यय करे, तो उसके अन्यान्य सत्कार्योंकी अपेक्षा इस सत्कार्यसे प्रजा और देशका अधिक उपकार होगा । प्रत्येक शहरकी म्युनिसिपैलिटी यदि इसी तरह एक एक गोचर भूमिकी रक्षा करें और प्रत्येक गाय पोछे कर ग्रहण करें तो म्युनिसिपैलिटीको भी लाभ हो सकता है और गायें ठोक ठोक घूमफिर कर व्यायाम और मुक्कवायु सेवनकर स्वच्छन्द भोजनका काय निर्वाह कर सकती हैं ।

बंगालके प्रत्येक जिलेमें विशेषकर पूर्णिया, मालदह, रंगपुर दिनाजपुर, पवना, ढाका, मैमन्सिह, कुमिल्ला, घरीसाल, फरीदपुर और श्रीहट्टि प्रभृति जिलोंमें यदि भारत सरकार एक एक आदर्श कृषि

क्षेत्र स्थापन कर दे और उसके साथ ही साथ यदि एक आदर्श गोचारण क्षेत्र और डेयरी अर्थात् दूधका कारबार स्थापित करदे तो सर्वसाधा-रण, विशेषकर कृषक प्रजागण गोपालन-शिक्षा प्राप्त कर सकते हैं। इस कार्यसे गवर्नमेण्टको लाभके सिवा हानि न होगी।

मैमनसिंहके भूतपूर्व मैजिस्ट्रेट श्रीयुक्त एच० डी० फिलिप्स आई० सी० एस साहबने मैमनसिंके वाजितपुर स्टेशनके पासके पेनाकोला नामक स्थानमें एक डेयरी खोलनेकी चेष्टा की थी; किन्तु उनकी वद्दलो हो जानेके कारण यह कार्य दन्द हो गया। यदि यह कार्य हो जाता तो मैमनसिंहमें इतने हो दिनोंमें गायोंकी विशेष उन्नति हो जाती।

गोचारण भूमिके सम्बन्धमें गोष्ठ अध्यायमें अच्छी तरह आलोचना की गई हैं।

जनन-कार्यके लिये साँड़का पालना।

जनन-कार्यके लिये उत्कृष्ट साँड़ (stud Bull) का देशमें संप्रद करना गो-जातिकी उन्नतिका एक प्रयान उपाय है। वस्तुतः उत्कृष्ट गाय खरोदनेकी अपेक्षा उत्तम साँड़का प्रवन्ध करनेसे देशकी उन्नति अधिक हो सकती है। उत्तम गाय खरोदने पर वह गाय तथा उससे उत्पन्न हुई बाढ़ीसे अधिक दूध प्राप्त हो सकता है; परन्तु एक उत्तम साँड़ रहने पर देशमें बहुतसी उत्तम गायें पैदा हो सकती हैं। एक बात और भी है। उत्तम अधिक दूध देनेवाली गायका जनन-कार्य निकृष्ट जातिके साँड़ द्वारा होनेसे उत्तम गायका वश भी निकृष्ट जातिका होगा और उस उत्तम गायका दूध भी क्रमशः कम होता जायेगा।

यूरोपके सभी सानोंमें, आस्ट्रेलिया, न्यूज़ीलैण्ड और अमेरिका ग्रन्थि उन्नत देशके अधिवासी अपने देशके प्रत्येक ग्रन्थमें, प्रत्येक

गाँवमें और प्रत्येक मुहल्लेमें जनन-कार्यके लिये उत्तम साँड़ पालते हैं इस तरह जनन-कार्यके लिये उत्तम साँड़ देनेकी फीस १५ से २५० रुपये तक लेते हैं । यह बड़ा ही लाभदायक व्यवसाय है ।

कलकत्ते के कुक साहबके कार्यालयमें ऐसे साँड़ हैं । कुक कम्पनी १० से १५ तक फीस लेकर ये साँड़ गायको गामिन करानेके लिये देती है ।

इन्हूंलैएडमें किसी गाय पालनेवालेको गायके ऋतुमती होनेके पहले ही वह दो तीन साँड़के आवस्थायोंके पास खबर भेज देता है और कब साँड़की आवश्यकता होगी, अनुमानसे वह समय भी कह देता है । इसके बाद समय आनेपर गाय साँड़के पास पहुँचाई जाती है । साँड़को कोई दूषित रोग तो नहीं है इसवातको परोक्षा करा लेता है । एक साँड़के रोगों रहनेपर दूसरे साँड़को परोक्षा होती है । जब स्थिर साँड़ मिलता है, तब उसी साँड़के द्वारा जनन कार्य लिया जाता है । वृप्ति नियोगके समय आधो और गर्भ हो जानेपर पूरी फीस देढ़ी जाती है ।

उत्कृष्ट बीजके ऊपर उत्कृष्ट फल निर्भर करता है । यही शिक्षित विज्ञानवेत्ता, इन्हूंलैएड, जम्मन, होलैएड, डेनमाक, अमेरिका, आस्ट्रेलिया न्यूजिलैण्ड प्रभृति देशवासियोंने अंतसूक्ष्म भावसे खोजकर जाना है । इस लिये वे लाखों रुपये देकर एक साँड़ खरीदते हैं ।

हमारे देशमें जनन-कार्यके लिये साँड़ देकर उसकी फीस लेनेकी चाल न थी । बड़ा ही पुण्यजनक कार्य समझकर हिन्दू अपने माता पिता भ्राता और बन्धुओंकी स्वर्ग-कामनासे एक साँड़ और चार बछियाँ छोड़ दिया करते थे । साँड़पर एक विशेष चिन्ह कर दिया जाता था । इस साँड़को गृहस्थ मात्र ही पूजा और रक्षा करते थे; वह सर्व साधारणके व्ययसे पलता था । उसके प्रति बड़ा सम्मान दिखाया जाता था और उसे बराबर आहार विहारकी व्यवस्था की जाती थी ।

वे ही देशकी गायोंका पिलृस्थान अधिकार करते थे। वे सब देशवासि-योंके यत्नसे लगातार स्वच्छन्द आहार विहार प्राप्तकर अत्यन्त चलिए और पुष्ट होते थे। वृषोत्सर्गका वृश्चिक समय चुना जाता था; उस समय इस बातपर ध्यान रखा जाता था, कि वह साँढ़ी अच्छा और शुभ लक्षणोंवाला हो। अविकलाङ्ग जीवित-चत्सा और दुर्घटवतीका पुत्र बलवान्, एकवर्ण या द्विवर्ण और अष्टमी तिथिको उत्पन्न हुआ ऊँचा या सम वृश्चिकी प्रशस्त माना जाता है। ऐसे साँढ़ीके उत्सर्गसे ऊपरके सात और नीचेके सात इस तरह चौदह पुरुषोंका उद्धार होता है (१)।

यह साँढ़ी केवल जनन-कार्यके काममें ही लाया जाता था। इसका नष्ट करना तो दूरकी बात है। इन्हें हल या दूसरे काममें भी नहीं लगाया जाता था। यदि क्रोई इस नियमको उड़ंघन कर डालता तो उसे दो चान्द्रायण व्रत करने पड़ते थे। (२)

इस देशके मुसलमानोंमें भी यह चाल थी, कि साँढ़ीके गलेमें एक काठकी तख्ती वाँधकर धर्मके उद्देश्यसे उसे छोड़ देने थे। इस साँढ़ीको “खोदाई साँढ़ी” कहते थे। वह भी वृषोत्सर्ग साँढ़ीकी भाँति विना किसी रुक्कावटके स्वच्छन्द इधर उधर घूमा करता था और केवल जनन-कार्यके काममें लाया जाता था। यह साँढ़ी जिसके दरवाज़ेपर जाता, वही उसे खानेके लिये कुछ न कुछ देता था। यह साँढ़ी जिसका द्रव्य खाता वहो अरनेको शलाघ्य और पवित्र समझता था; परन्तु अन्य

(१) अव्यंगजीवस्वत्सायाः पयम्बिन्या सुनो वर्णा

एकवर्णो द्वि वर्णो वा यो वा स्यादृष्टकासुनः ॥

यूथादुच्चतरो यस्तु समो वा नीच एव वा ।

सप्तवरान् सप्तवरागुच्छृष्ट स्तारयेद्वृष्ट ॥ इति कान्यायन ।

(२) वृषभन्तु समुन्मृतं कपिनां वापि कामनः ।

गोजयित्वा हस्तं छर्णन वन चान्द्रायण द्रव्यम् ॥ गोभिन ।

वह दिन भी नहीं है। अब इस देशमें साँढ़ इस तरह स्वच्छन्द आहार विहार नहीं कर सकते। अब लोगोंमें धर्म-भाव नहीं है। इसीसे ऐसे साँढ़ोंकी भी कमी हो गई है।

अब इसी बातपर लोगोंका लक्ष्य है, कि ऐसे साँढ़ शस्यको नष्ट करते हैं; किन्तु उनसे कौनसा उद्देश्य सिद्ध होता था उस ओर हमलोगोंकी दृष्टि नहीं है। ये सब साँढ़ खेतको नष्ट करते हैं; इसलिये म्यूनिसिपैलिटी इन्हें पकड़ कर कूड़ा गाड़ीमें जोत देती है। काशीमें ऐसे ऐसे बहुतसे बड़े बड़े साँढ़ थे। उस समय साँढ़ और सीढ़ी काशीके पथिकोंकी बैरी समझी जाती थी। अब काशीमें भी बैसे बड़े बड़े साँढ़ अधिक नहीं दिखाई देते। तथापि अब भी काशीमें जितने साँढ़ हैं; उतने बड़ालमें कहीं दिखाई नहीं देते।

इन सब साँढ़ोंके अदृश्य होनेका एक कारण और है। इन साँढ़ोंको अस्वाभिक समझकर इन्हें चुरालेने अथवा वाँध रखनेसे वाँधने या चुरानेवाला 'अंपराधी' नहीं समझा जाता। ऐसो कितनी ही नज़ीरों दिखाई दी हैं; इस कारणसे भी ये साँढ़ नहीं दिखाई देते। वृष-उत्सर्ग करनेवाले हिन्दू धर्मके उद्देश्यसे उत्सर्ग किये हुए इन साँढ़ोंकी यह दुर्दशा देखकर अग्रदानी ब्राह्मण अथवा कहीं कहीं गवालोंको हो। इसकी रक्षाका भार देने लगे। इस तरह वृपोत्सर्गका साँढ़ या ब्राह्मणी धर्मके साँढ़ इस देशसे नष्ट होने लगे। साथ ही वर्तमान शिक्षाके कारण भी ऐसे साँढ़ोंका छोड़ना कम होने लगा है।

जिस भावसे भारतमें गो-जननका कार्य होता था, उसका प्रधान अङ्ग नष्ट हुआ। साँढ़ तो लोप हुए; परन्तु साथ ही इंगलैण्ड प्रभृति देशोंमें जिस तरह ऋतुमती गायोंकी ऋतुरक्षाके लिये फीस देकर साँढ़ लिये जाते हैं, वह प्रथा भी प्रचलित न हुई। जो साँढ़ मिलते हैं उससे गायोंकी गर्भ-रक्षा होती है, पर इसका फल यह होता है, कि गायके बच्चे

उत्कृष्ट वीर्य द्वारा उत्पन्न न होनेके कारण अच्छी जातिके नहीं होते । साँढ़ु दुर्ब्रव्ल, रोगी और अपकृष्ट होते हैं । यह निश्चित है, कि पितृ-प्रदत्त गुण सन्तानमें आता है । माताका गुण वज्रोंमें और पिताका गुण पुत्रियोंमें अधिक होता देखा जाता है । देशमें साँढ़ोंकी कमीके कारण और एकाएक जैसा मिलगया, उससे जननकार्य लेनेके कारण साँढ़ोंकी शक्ति भी दिनोंदिन क्षीण होती जाती है । एक ही साँढ़ बार बार या नित्य प्रति जनन कार्यकर एकदम शक्तिहीन हो जाता है और उससे उत्पन्न वज्र थोड़े ही दिनोंमें प्राण त्याग देते हैं अथवा यदि जीते भी हैं तो मृतकल्य अवस्था या रोगी अवस्थाके थीर कुछ दिन जीवित रहकर इस गो-जन्मसे मुक्ति प्राप्त करते हैं और उनसे उत्पन्न वाढ़ियाँ अवस्था पाकर जब गायोंमें परिणत होती हैं, तब उनमें दूध देनेकी शक्ति नहीं रहती । इस साँढ़की कमोंको दूर करनेके लिये भारतमें फिर पहलेकी नार्द साँढ़ छोड़ना (ग्राहणी साँढ़) आवश्यक है अथवा सरकारकी सहायतासे जनन-कार्यके प्रिये साँढ़ (Stud Bulls) की रक्षा करना आवश्यक है । देशीय कृपकोंसे साँढ़ पालनेके लिये उत्साहित करना गवर्नमेण्टका काम है । गवर्न-मेण्ट विना मूल्य कृपकोंको साँढ़ देकर बदलेमें उनसे कुछ दिन याद २३ साँढ़ ले सकती है । इस तरह कृपकोंको उत्साहित करनेपर यह साँढ़की कमी जल्द ही दूर हो जायगी । जगह जगहपर अदम्याएन्त तालुकेदार, जमीनदार और धनियोंको भी गोवालनमें उत्साहिन रखना सरकारका कर्तव्य है ।

“नित्य सवेरे जिसका मुँह देखते हैं उसे ही कन्या देने ।”—हेमचन्द्र राजाने यही प्रतिज्ञा की थी । हमारे देशी घाले अपनी कन्यारुपिणी ऋतुमती गायें, जिस तिस साँढ़के पास गर्भ रक्षाके लिये भेज दिया करते हैं—यह कैसे परितापका विषय है !!!

उत्कृष्ट साँढ़ोंके द्वारा यह जनन कार्य होना उचित है । जननका

इस देशके बाले जनन कार्यके लिये बढ़िया साँड़ोंकी आवश्यकता है, यह न समझ लेंगे तबतक सरकारको यह भार लेना चाहिये ।

इस पुस्तकके ग्रन्थकारसे वत्त मान डिरेक्टर जेनरल आफ एग्रिकलचर मिष्टर जै० आर० ब्लैकउड एम० ए० सी० आई० सी० एस० महाशयसे इस विषयमें बहुतसी बातें हुई थीं । उन्होंने कहा है कि सरकार प्रत्येक गावमें ऐसा साँड़ रखेगी और उसकी रक्षाको भार पञ्चायतपर देगी इसी विचारसे इसका भार डिमान्डेटरोंपर देनेके लिये वह कैटल सेन्सस रिपोर्ट लिख रही है । (१)

पीनेका पानी ।

इस समय गावोंमें मनुष्यके पानेके जलकी इतनी कमी हो गई है, कि गाय बैलोंके पीनेकी जलकी बात उठाना ही, उपहासास्यद समझा जाता है । जो हो गो-खाद्यकी भाँति ही गायोंके पीनेके जलका भी प्रवन्ध होना चाहिये । खराद जल बहुतसे रोग उत्पन्न होनेका कारण है । जल ही जीवन है । इसलिये गोचर भूमिके पास जलाशय खुदवाना परमावश्यक है और बड़े बड़े शहरोंमें गायके पीनेके जलकी कमी दूर करनेके लिये सड़कके किनारे बड़े बड़े हौजोंका बनाना आवश्यक है ।

ग्रामांडक रोड और डिरेक्टर वोर्ड प्रभृतिके समान बड़ी बड़ी सड़कोंके किनारे भी गाय बैलोंके लिये बड़े बड़े हौज बनवाने चाहिये ।

विशुद्ध वायु ।

गो-ग्रास और पीनेके जलके समान ही गायके लिये उत्तम धार्युको आवश्यकता है । गाय धास और पानीके बिना तो एक दिन जी भी सकती है । परन्तु शुद्ध धार्युकी कमीसे कोई भी जीव दो चार घण्टे से

(१) यह रिपोर्ट अर्भा प्रकाशित नहीं हुई है ।

अधिक नहीं जीवित रह सकता। प्रत्येत गायके लिये, ६५०० घनफुट, चायुकी आवश्यकता है।

एक छोटेसे स्थानमें वहुतसी गायें बाँध रखनेसे उनका स्वास्थ खराब होता है। इंग्लैण्डमें तथा युरोपके और भी कितने ही देशोंमें यहांतक को बर्फ़ीले नौरबे देशमें भी इस विषयपर गोपालकरण वहुत ध्यान रखते हैं।

गो-चिकित्सा, पालन और ग्रन्थ-प्रचार।

आकांक्षा रहनेपर भी वहुतसे मनुष्य गायोंके बीमार होनेपर या किसी दूसरे ही समय उन्हें कौनसी दवा अथवा पद्धति देना चाहिये, क्या काम करनेसे गायें भरोया अन्य रोगसे बच सकती हैं और सस्य रह सकती हैं—यह नहीं जान सकते। सस्य गायके लिये कैसे आहार विहारकी आवश्यकता है, इस सम्बन्धकी पुस्तकें भारतकी सिन्न मिन्न भाष्यओंमें लिखकर इस देशमें कम मूल्यपर या बिना मूल्य प्रत्येक ज़िला, प्रत्येक सद । डवीजन और प्रत्येक गाँव, सुल्लै और प्रत्येक गृहस्थके घरमें नित्यके व्यवहार पञ्चांगकी भाँति रहनीचाहिये। यहांतक कि इनका प्रचार पञ्चांगोंसे भी अधिक होना चाहिये। इस विषयपर सदाशय सरकार तथा इस देशके मेस्टर्डस्वरूप राजे, महाराजे, धनों तथा सदाशय धर्मपरायण समाज और देशहितैषी महोदयोंको सुझाए होनो चाहिये। यदि इस ओर उनकी दूषित पड़ेगी तो देशमें एक दूसरा हा युग उपस्थित हो जायेगा और देशमें शीघ्र ही लाखों अच्छी गायें दिक्कार्ड देने लगेंगी।

यह भारतभूमि दूध और मधुपूर्ण थी। फिर भी यह दूध तथा मधुसे पूर्ण हो सकती है। गायें रोगों होनेपर चुपचाप प्राण त्याग देती हैं। गोखामों, गोप, कृषक और बैलगाड़ी रखनेवाले, चुपचाप आँसू भरी आँखोंसे उनके एकमात्र जीवनके उपाय, और भरोसाके

स्थलको विना किसी चिकित्साके मरते देख ब्रियज्ञान हो जाते हैं देशके धनीगण ! देशके सहद्यगण ! और स्वदेश प्रेमिकगण ! उठिये जागिये, मुक्तहस्तसे गोचिकित्साके ग्रन्थोंका प्रचार कीजिये । देशकी हज़ारों गायोंको रक्षा कीजिये, आपलोगोंके उद्योगसे ही देशकी हज़ारों गायोंकी रक्षा होगी और उनकी अकाल मृत्यु बन्द होगी ।

गो लोकसे गोष्ठविहारो हरि आपलोगोंके मस्तकपर पुष्पबृष्टि करेंगे । देशके धनकुचेरगण ! देशके विद्योत्साही शिक्षितगण ! आपलोग अपने देशमें गो पालन शास्त्र तथा गो-चिकित्साका प्रचार कीजिये गो-लोकसे गोविन्द महिला सरखती देवी आपलोगोंको सुपुत्र समझ कर ग्रहण करेंगी, गोकुलकी रक्षाके साथ ही साथ देशमें कृषिकी वृद्धि होगी, गो-लोकसे लक्ष्मी आपके लिये अपने धनागारका द्वार खोल देंगी ।

बड़के प्रायः समस्त शिक्षित सम्प्रशायको लेकर यह बड़ीय साहित्य परिषद् समिति बनी है । मातृभाषामें दर्शन, विज्ञान, इतिहास और काव्य प्रभृति सब प्रकारके साहित्यकी अलोचना करना और उन विश्योंके उत्कृष्ट ग्रन्थोंको प्रचार करना इस समितिका उद्देश्य है । जिस तरह यह समिति काम कर रही है, उससे मालूम होता है कि केवल बड़ालकी ही नहीं, बल्कि यह साहित्य परिषद् समस्त भारतकी एक उच्चल रक्त हो जायगी । इसकी ज्योति अन्यान्य सभ्य देशोंमें विकीर्ण हो रही है और होगी । यह साहित्य परिषद् बड़ालके राजा भहाराजाओं द्वारा प्रतिषालित हो रही है ।

यदि यह साहित्यपरिषद् गो-पालन और गो-चिकित्सा-सम्बन्धी ग्रन्थोंके प्रकाशनका उद्योग करे तो शीघ्रही भारतमें यह लुप्त विद्या फिरसे अपना स्थान प्राप्तकर लेगी । साथही गो-कुलकी रक्षा होगी और वह फिर जीवित हो उठेगा । गोमती विद्या केवल बड़ालमें ही नहीं, बल्कि समस्त भारतमें फिर प्रतिष्ठित होगी ।

१६२० ईस्टोके कान्ति क मासमें इस समितिमें विद्योत्साही गो-रक्षाकारी महाराज सुसुद्धाधिपति श्रोयुक्त कुमुदचन्द्र सिंह वी० ए० महोदयने “प्राचीन भारतकी पशु-चिकित्सा” नामका एक प्रवन्ध पढ़ा था । उसमें उन्होंने दिखाया था, कि भारतमें किसी समय झृषि प्रणीत वृपायुर्वेद था; परन्तु दुःखका विषय है, कि अब उसका चिन्ह भी नहीं है । सहदेवने चिराटराजके भवनमें जाकर कहा था:—

“ऋपभानभि जानामि राजन् पूजित लक्षणान्

येषां भूत्र सुपात्राय अपि वन्ध्या प्रसूयते ।”

जिस विद्या द्वारा सहदेवने यह आश्चर्य जनक ज्ञान प्राप्त किया था, वह विद्या अब कहाँ है ? उस विद्याका ग्रन्थ कहाँ है ? आशा है कि साहित्य परिषद् यदि इन अन्योंके प्राप्त करनेकी चेष्टा करेगी तो वे मिल जायेंगे । आनन्देश्वर सर महाराज मणीन्द्रचन्द्र नन्दी (K. C. S. I) वहांदुरने कहा है, कि उनकी एक बढ़िया गाय रोगों होकर, धोरे धीरे दुर्बल हा गई । उन्होंने सिविल सार्जनको बुलाकर उस गायकी परीक्षा कराई, परन्तु सिविल सार्जन उसका रोग न पहचान सके, इसके बाद एक गवालेने उस गायके सब अड्डोंको परीक्षाकर उसका रोग पहचान औपध दे, उसकी जान बचाई । इन सब प्राचीन गवालोंको बहुतसी उत्तमोत्तम दवायें मालूम थीं; परन्तु उत्साहके अभावसे यह चिकित्सा-विद्या लुप्त हो गई । अभी भी भा चेष्टा करनेसे इस लुप्तरखिका उद्धार हो सकता है ।

आशा है, कि कोई हितकामी मनुष्य इन सब औपधोंको संग्रहकर ग्रन्थ रचना करे तो देशका विशेष उपकार हो सकता है । यदि प्राचीन काव्य अन्योंका उद्धार बरनेके साथहीसाथ साहित्यपरिषद् इस महोपकारिणी विद्याके ग्रन्थ संग्रह करनेकी चेष्टा करे तो इस महोपकरिणी विद्याके ग्रन्थ भारतके प्राचीन राज्योंमें विशेषकर नैपाल, काश्मीर प्रभृति और दाक्षिणात्यमें प्राप्त हो सकते हैं । इस देशके प्रत्येक मुहळे

अथवा ग्राममें गो-चिकित्सालय अथवा गो-चिकित्सक मिलनेका दिन अभी बहुत दूर है। हाँ, गो-चिकित्साका ग्रन्थ आसानीसे घरघरमें दिखाई दे सकता है। उससे आसन्न मृत्युके पंजेसे बहुतसी गायें बच सकती हैं।

गो-पालन विद्यालय स्थापन ।

हमारे देशमें गो-पालन शिक्षाका कोई विद्यालय नहीं है। वर्तमान अवस्थामें इस देशका गोपालन निरक्षर और मूर्ख मनुष्योंके सङ्गमें है, यशोहर प्रभृति ज़िलोंमें अहोरी गोवाल नामक एक प्रकाशके गो-चिकित्सक थे। वे सदासे गो-पालन और गो-चिकित्सा ही करते थाते हैं; परन्तु इस सम्बन्धमें वे जो कुछ जानते हैं, वह न तो कभी किसोंको सिखाते और न कभी बताते ही हैं। इन्हीं कारणोंसे गोजातिकी चिकित्सा-विद्या इस देशसे दूर हुई जाती है, जगह जगह गोपालन सीखनेवालोंके विद्यालयका स्थापित होना आवश्यक है। और गोपालनकी शिक्षा देनेके लिये अभिज्ञ बहुदर्शी शिक्षककी भी आवश्यकता है। गोपालन शिक्षाके लिये हमारे भारतवर्षसे इड्डलैंड, स्कूजेर-लैंड, आस्ट्रेलिया, न्यूज़िलैंड प्रभृति स्थानोंमें छात्र भेजना आवश्यक है। इस विषयमें गवर्नर्मेण्टको भी सहायता करना उचित है। विदेशसे लौटे हुए गोपालन शिक्षित मनुष्योंको इन सब विद्यालयोंका शिक्षक नियुक्त कर देना चाहिये। उनके और उनके सिखाये हुए छात्रोंके तत्त्वावधानमें आदर्श डेयरी खोल देना उचित है। और इस देशके देशी चिकित्सकोंको उत्साहित कर उनसे दवायें संग्रह कर विद्यालयमें पाठ्य रूपमें प्रचार करना चाहिये।

जवतक धनी और शिक्षित मनुष्योंकी दृष्टि गोपालनपर न पड़ेगी, तबतक इस देशकी अधिपतित गो जातिकी उन्नति न होगी। इसी लिये हमारा हाथ जोड़कर निवेदन है, कि देशके धनी और शिक्षित

मनुष्य कमसे कम गोपालनको लाभजनक व्यवसाय समझकर और गो-धनको एक धनागम और धन वृद्धिका उपाय जानकर गो-रक्षा, गोपालनमें मनोनिवेश करें तो देशका बड़ा उपकार हो ।

धनी मनुष्य धनकी सहायता देकर, उत्कृष्ट गायके साथ घड़िया साँढ़का संयोग करा, गायको उत्कृष्ट दुरध-वृद्धि और रक्त-वृद्धिकारक खाद्य देकर और उत्तम साफ़ घरमें रख, विदेश अवलंबित नाना प्रकारके नवीन और वैज्ञानिक उपायोंसे गोजातिकी उन्नति करें तो सहजमें ही गो-जातिकी उन्नति होगी । तीन वर्षकी एक गाय बच्चा देती है । इस लिये उत्तमोत्तमका योगकर पन्द्रह वर्षकी चेष्टा से अति आश्चर्यजनक फल प्राप्त हो सकता है ।

गो-चिकित्सक ।

राजाओंमें महाराज ऋतुपर्ण, माहिष्मतीके अविपति महाराज नल और महाराज युधिष्ठिरके भ्राता नकुल अश्वतत्व और अश्वचिकित्सा विद्याओंमें पारदर्शी थे । महर्षि पालकाप्यने हस्ति चिकित्साके एक वृहत् ग्रन्थकी रचना की थी । नकुलके भाई सहदेव गो-विद्यामें पारदर्शी और गो चिकित्सक थे । अग्नि और गरुड़ पुराण, वृहत्संहिता, एवं सुश्रुतके चिकित्सा ग्रन्थमें गो चिकित्सा लिखा है । परन्तु इस समय गो-चिकित्सा इतनी घृण्य हो रही है, कि गो वैद्य कहनेसे चिकित्सको गुनानि होतो है । इसका कारण खोजनेसे मालूम होता है, कि धर्मान्य मनुष्योंकी यह धारणा हो गई है, कि देव-तुल्य गोजातिके शरीरमें अस्त्र प्रयोग करनेसे पाप होता है । दूसरी भ्रान्त धारणा यह है, कि यथायोग्य औपध न पड़नेसे, कुचिकित्साके कारण यदि कोई गाय मर गई तो वह चिकित्सक ही गोवधका दायो है । साथ ही गोचिकित्सा द्वारा अर्थ उपार्जन करना भी पाप है । इन्हीं धारणाओंके कारण कोई भला आदमी गो-चिकित्सामें हस्तक्षेप नहीं करता और गो-चिकि-

त्विसाका भार मूर्खोंके हाथमें जा पड़ा है। इसीलिये मूर्ख वैद्य और गो-वैद्य एक ही बात है, इन सब विषयोंका तत्त्वानुसंधान करनेपर नालूम होगा, कि यह धारणा बड़ी ही भ्रमपूर्ण है। महोपकारी गो-जातिके रोगी होनेपर या आहत होनेपर उसकी चिकित्सा अवश्य ही होनी चाहिये। वरन् चिकित्सा, सेवा अथवा सुश्रूपा न करनेसे ही पाप होता है। संवर्त्त, याज्ञवल्क्य, प्रभृति संहिताकारणकी बनाई हुई स्मृतियोंके बचनों द्वारा यही प्रमाणित होता है।

यत्पूर्वक गो-चिकित्सा अथवा गर्भसे मरा हुआ वच्चा निकालनेमें यदि चिपत्पात हो तो प्रायश्चित्त करनेकी आवश्यकता नहीं है। (१)

कोई औषध तेल आदि और आहार आदि यदि गो और ब्राह्मणकी प्राण वृत्ति रक्षाके निमित्त दे और उससे अनिट हो तो भी प्रायश्चित्तकी आवश्यकता नहीं है। (२)

यदि कोई भक्तिपूर्वक द्विज अथवा गो-हितार्थ देहच्छेद, वा शिरोभेद, करे तो उसको प्रायश्चित्तकी आवश्यकता नहीं है। (३)

यदि उपकार करनेको इच्छासे कोई काम करनेपर कोई ब्राह्मण मर जाये, अथवा औषध देनेपर या औपधार्थ अग्निक्रियामें गो वृप नष्ट हों तो प्रायश्चित्तकी आवश्यकता नहीं है। (४)

(१) संवर्त्तः— यन्त्रेण गो-चिकित्सायां मूढगर्भविमोचने ।

यत्ने कृते विपत्तिः स्यात् प्रायश्चित्तं न विद्यते ॥

(२) औषध स्नेहमाहारं ददेद् गो-ब्राह्मणोपुच ।

प्राणिनां प्राणवृत्त्यार्थं प्रायश्चित्तं न विद्यते ॥

(३) देहच्छेदं शिरोभेदम् प्रयत्नेत्पुरुषताम् ।

द्विजानाम् गो-हितार्थं वा प्रायश्चित्तं न विद्यते ॥

(४) क्रिया मानोपकारेतु सृते विप्रेन पातकम् ।

विपाके गो-ब्रुपानाऽन्व भेषजाग्नि क्रियासुच ॥

याज्ञवल्क्यः ।

यह बात सहजमें ही मालूप हो जाती है, कि रोगी और थाहतके उपकारकी इच्छासे काम करते हुए यदि उसकी कुछ हानि हो जाये तो उसमें काम करनेवालेका कोई अपराध नहीं है। बल्कि यदि कोई एक गौ चिकित्सा द्वारा प्राण लाभ करें अथवा रोग और कषुसे छुटकारा पाये, तो विना चिकित्साके मरनेकी अपेक्षा लाखगुना अच्छा है। मनुष्यको डाक्टरी चिकित्सामें भी काढ़ना चीरना आवश्यक होता है, इसीलिये किसी समयमें डाकूरी चिकित्सा घृण्य और न करने योग्य समझी जाती थी। किसी उच्च वर्णका मनुष्य यह व्यवसाय न करता था। इसके बाद जिस दिनसे एक उच्चवर्णके मनुष्यने कलकत्तेके मेडिकेल कालेजमें छात्र स्पर्में ग्रेशकर शब्दछेदन किया; उस दिन कलकत्तेमें तोप दागी गई थी। अब इस समय डाकूरी चिकित्साके सम्बन्धका मनुष्यका भ्रमान्धकार अच्छी तरह दूर हो गया है इस समय चिकित्सामें प्राण रक्षाके लिये ब्राह्मणोंके शरीरमें भी अस्त्र प्रयोगकरनेसे कोई नहीं हिचकता, अब यह विचार भी किसीके मनमें नहीं उठता कि किस तरह ब्राह्मणके अड्डमें विष या अस्त्र प्रयोग कर उसे आसन्न मृत्युसे वचानेको चेष्टा की जाय, इसी तरह गो चिकित्साके लिये भी यदि कुछ शिक्षित मनुष्य अग्रसर हों तो थोड़े ही दिनोंमें इस गो-चिकित्सामें भी बहुतसे शिक्षित मनुष्य दिखाई देने लगेंगे ।

इस समय भी वेटरनरी स्कूलमें पशु चिकित्सामें ब्राह्मण, थक्किय वैश्य प्रभृति उच्च वर्णनके छात्र प्रवेश करते हैं। और वे चिकित्साके लिये गायके शरीरमें अख प्रयोग करते हैं। सदाशया अड्डरेज गवर्नर्मेण्टकी इस ओर दृष्टि पड़नेके कारण इस विभागमें अब उच्च वर्णके मनुष्य प्रवेश करने लगे हैं, यदि उदार हृदय गवर्नर्मेण्टका इस ओर और भी मनोयोग थाकर्वित हुआ तो इस गो-धन पूर्ण देशमें गो-चिकित्सकोंकी कमी न रहेगी। परन्तु गाँव गाँवमें गो-चिकित्सक मिलनेके

लिये यदि गवर्नमेण्ट वेटरनरी स्कूलसे पास किये हुए मनुष्य नियुक्त कर दें तो शीघ्रही इस ओर सर्व साधारणकी दृष्टि आकर्पित होगी और इस देशके अधिवासी स्थानभावसे स्वावलम्बन द्वारा गो-चिकित्सा विद्याके सीखनेमें अग्रसर होंगे, तथा इस भारतमें गोलोकको रक्षा होगी । इस देशवासियोंके महोपकारी मूल्यवान गो-धनकी चिकित्साके विषयमें उनके ज्ञानचक्षु खुल जायेंगे । उस समय सुयोग और सुविचार होनेपर भी अपनी गायकी चिकित्सा न करानेसे वह समाजमें गानिजनक और दूषणीय समझा जायेगा ।

गो-चिकित्सा विद्यालयका स्थापन ।

विद्यालयोंकी कमीकी ओर हमारी सरकारकी जिस तरह दृष्टि आकर्पित हुई है; उसीसे इस देशवासियोंकी आँखें खुलना आरम्भ हो गया है । यह विद्यालय प्रत्येक ज़िला, प्रत्येक सर्वाङ्गीज़िल और प्रत्येक बड़े बड़े ग्रामोंमें जिस समय स्थापित हो जायगा उसी समय निर्दित भारतवासी फिर जाग उठेंगे । इस समय महानुभाव परदुःख कातर जैन सम्प्रदाय गो-रक्षाके लिये बहुत धन व्यय कर रहा है; परन्तु वे देशका प्रकृत उपकार नहीं कर सकते । कसाईके हाथसे हम गाय चैल बहुत दाम देकर खरीद लेते हैं इससे गाय बैलकी रक्षा तो अवश्य होती है; परन्तु गो-मरीके कराल हाथोंसे हजारों गायोंकी रक्षा करने-पर प्रकृति पक्षमें गो-जाति और गो-बंशकी उन्नति होगी । यदि गो-जातिका हितकारी समाज इस ओर ध्यान दे, इस काममें धन व्यय करे तो शीघ्रही भारतमें गो-बंश फिर प्रतिष्ठित हो । जिस तरह गाँव गाँवमें अंगरेज़ी विद्यालय या प्राइमरी स्कूल स्थापित हुए हैं; उसी तरह गो-चिकित्सालय भी स्थापित होने चाहिये । इस स्कूलके विद्यार्थी ८ वर्षके बालकसे लेकर ५० वर्षके बृद्ध तक सभी होंगे । इन्हें स या मैट्रिक्युलेशन पास कर देशके असंख्य मनुष्य नौकरीकी पुकार मचा-

कर, इधर उधर दौड़ रहे हैं; परन्तु जब मनुष्य देखेंगे, कि गो-चिकित्सा पढ़नेसे कार्यकरी शिक्षा प्राप्त होती है, देशकी गायोंकी रक्षा होती है और साथही साथ धन भी प्राप्त होता है, तब वहुतसे मनुष्य पशु-चिकित्सा विद्यालयमें पढ़नेको तथ्यार हो जायेगी।

हमारे बोर्डके लोअर और अपर प्राइमरी स्कूलोंमें गो-पालन और गो-चिकित्सा विद्याके अन्योंको पढ़ाना आवश्यक है। उसोंसे इस देशकी इस कुम्भकर्ण जातिको गाढ़ निद्रा भड़ होगी।

गो-रक्षाके कुछ उपाय।

गर्भवती गाय, गर्भधारणोपयोगी वाढ़ीकी हत्या अथवा इस श्रेणीके गाय द्वारा हल जोतना अथवा उन्हें गाड़ीमें जोतना और उत्कृष्ट साँड़ोंको बैल घना देना आईन द्वारा रोकना चाहिये। इस विषयमें हमारे देशके नेता आनंदेन्द्र श्रीयुक्त सुरेन्द्रनाथ बन्दोपद्याय, आनंदेन्द्र श्रीयुत सीतानाथ राय, आनंदेन्द्र आनन्दचन्द्र राय, आनंदेन्द्र श्रीयुत सुरेन्द्रनाथ राय, आनंदेन्द्र श्रीयुत राधाचरण पाल, आनंदेन्द्र श्रीयुत ब्रजेन्द्रकिशोर राय चौधरी, आनंदेन्द्र परिणाम मदनमोहन माल-बोय, आनंदेन्द्र श्रीयुत मोतीलाल नेहरू प्रभृति महोदयगण यदि लेजिस्लेटिव काउन्सिलमें प्रस्ताव और निर्दारण करें तो देशका बड़ा उपकार होगा।

गायोंको फूका देना आईन द्वारा निपिछ हुआ है। इस आईनका उल्लङ्घनकर दुर्ध व्यवसायों गण यह अन्याय कार्य न कर सकें, उस ओर भी सरकारको तीव्र दृष्टि रखनी चाहिये। इस श्रेणीके कुछ अपराधियोंको यदि कठोर दण्ड दे दिया जायेगा तो सहजमें ही यह निष्ठुर प्रथा दूर हो जायगी।

गोहत्या बन्द होनेपर साथही साथ गोशिशुको हत्या भी बन्द हो जायेगी, यदि लोगोंको धर्म-त्रुद्धि स्फुरित हो तो वे गायोंको बहुत

दूहकर वछड़ीके मारनेका कारण न बनेंगे । अथवा कसाईके हाथ गायें बेचकर गो-जातिका ध्वंस न करायेंगे ।

पहाड़ी और जङ्गलो प्रदेशोंमें, प्रजा एवं गृहपालित पशुओंको श्वाप-दोंसे रक्षा करनेके लिये अस्त्र आईनको और भी शिथिलकर देना चाहिये । जिसमें वहाँके अधिवासः सहजमें ही बन्दूक और प्राण रक्षार्थ अस्त्र-शस्त्र प्राप्त कर सकें, उसका प्रवन्ध होना आवश्यक है । इस विषयमें भोकोन्सिलके मेम्बरोंको विशेष ध्यान देना चाहिये ।

चमड़ेके व्यवसाई और कसाई कितने हो अबैध और नृशंस उपायोंसे गोवध करते हैं; इन्हें आईन द्वारा कठोर दण्ड मिलना चाहिये । कठोर दण्ड प्राप्त हानेपर यह आपार बहुत कुछ घट जायेगा ।

१६१० ई० में किशोरगढ़ स्टशनसे १॥ मीलको दूरीपर चमड़ेके दो व्यवसायी एक दूध देनेवाली गायको गोशालेसे चुराकर निर्जन स्थानमें ले गये और उन्होंने गायकी जीवित अवस्थामें ही बड़े नृशंस भावसे उसका चमड़ा उतार लिया । स्थानीय पुलिसको विशेष चेष्टासे वे अपराधी पकड़े गये और उन्हें डेढ़ वर्षका कठोर कारदण्ड हुआ । उसके बादसे उस प्रान्तमें यह नृशंस कार्य बहुत कुछ कम हो गया है ।

गो-प्रदर्शनी स्थापन ।

१८७६ ई० तक इङ्ग्लैण्डमें गो-जातिको कोई विशेषता न थी, परन्तु इसी सनमें वहाँ एक गो-प्रश्ना हुई । इस प्रदर्शनीसे ही गो-जातिकी उन्नतिको ऐसो धारा वहाँ वह चली कि इसी धोड़े समयमें इङ्ग्लैण्डकी गायें उन्नतिकी चरम सीमापर जा पहुँची । इस समय वहाँकी गायें चोबोस घण्टेमें एकमन पाँच सेर तक दूध देती हैं, गो-प्रदर्शनीमें उत्कृष्ट गायें और साँड़ सोने चाँदी तथा अन्यान्य धातुके बने पट्टक प्राप्त करती हैं । उनका एक एक विशेष नाम रहता है ।

ये गायें और उनके बच्चे बहुत हा ऊँची दरमें विकते हैं। उत्कृष्ट गायके साथ कोई निष्ठा वृशका संयोग नहीं करा सकता, अतुलोम प्रतिलोम विधि के दोष गुणपर वहां विशेष ध्यान रखा जाता है। हमारे इस देशमें भी स्थानस्थानपर यह प्रदर्शनी होनी चाहिये।

दूध प्रदर्शनी—Milk show.

दूध प्रदर्शनीके द्वारा भी इङ्लैण्ड, अमेरिका, आस्ट्रेलिया प्रभृतिको गो-जाति को बड़ा उन्नति हुई है। इन प्रदर्शनियोंमें गाय नित्य और एक वयमें कितना दूध देता है; उसको परोक्षा की जाती है। गायें अग्रे मालिकके व्यवसे प्रदर्शनोंमें रहती हैं, उनका दूध बेचा जाता है और उनके मालिकों दाप दे दिया जाता है। जो गाय २४ घण्टोंमें अधिक दूध देती है अथवा जो वर्षमें सबसे अधिक दूध देती है, वह स्थिरकर उसके मालिकको इनाम दिया जाता है। इस देशमें भा यै द सरकार अथवा गं-हितेच्छुक धनीगण ऐसी प्रदर्शनी बनायें तो अवश्य ही गो-जातिकी उन्नति होगी।

मक्खनकी परीक्षा Butter Trial.

इस प्रदर्शनीमें किस गायके 'दूध' ते कितना मक्खन निकलता है उसका निर्णय किया जाता है, ऐसा भी होता है, कि किसी किसी गायने दूध देनेमें तो प्रदर्शनीमें प्रथम पुरस्कार प्राप्त किया है; परन्तु मक्खनको प्रदर्शनीमें वह पुरस्कार नहीं प्राप्त कर सकता है। जिसके दूधसे अधिक मक्खन निकलता है वहो प्रथम पुरस्कार प्राप्त करता है। ऐसा भी होता है, कि अधिक दूध देनेवालीके दूधमें जलका भाग अधिक रहता है परन्तु जो दूध थोड़ा देती है, उसके दूधमें मक्खन अधिक निकलता है। गाय रखनेवाले गायोंको ऐसा भोजन दिया करते हैं जिससे मक्खन अधिक निकले। ऐसी गायें शीर्वही उन्नतिको

चरम सीमापर जा पहुँचती है। यह प्रथा भी देशमें प्रचलित होना आवश्यक है।

समवाय समितिकी स्थापना ।

इन्हॉलैण्डमें एक जातिकी गायकी उन्नतिके लिये बहुतसी समितियाँ स्थापित हुई हैं, प्रत्येक समिति वित्तव विशेष जातिकी गायकी उन्नतिके लिये प्राणप्रण और अकूलत चेष्टा कर बहुतही आश्चर्यजनक और असम्भावित उन्नति करनेमें समर्थ हुई है। लाल लिङ्कलन जातोय गायोंकी उन्नतिके लिये १८६५ ई० में एक समवाय समिति गठित हुई थी। १६०६ ई० में उसी सालपर ३२० समितियाँ स्थापित होकर अद्य उत्साहसे गो-जातिको असोम उन्नति हुई है। १८६६ ई० में इन्हॉलैण्डमें लाल-लिङ्कलन जातिकी गायका नाम काई न जानता था, परन्तु इस थोड़ेही समयमें इन्हॉलैण्ड क्या समस्त युरोप, अमेरिका, आस्ट्रेलिया और दक्षिण अफ्रिकामें इसकी बड़ीही सुरक्षाति हुई है। इस जातिकी असंख्य गायें ऊँचे दाममें विदेश भेजी जाती हैं। साथ हो उस देशमें प्रभूत अर्थांगम भी होता है, सरकारकी सहायतासे ऐसी समवाय समितियाँ स्थापित होनेपर यहें सहजमें ही भारतकी गो-जातिकी उन्नति होगी।

गो-जातिका वंशावलि-ग्रन्थ ।

Heard Book.

एक एक समितिके अधीनस्थ गो-स्वामी गणका और एक एक जातिकी गायका नाम उनके वंशावलि ग्रन्थमें लिखा रहता है।

हमलोगोंकी सुरभि, नन्दिनीको भाँति उनके देशमें लेडी, लोरा, डचेज़, व्यूटी प्रभृति गायोंका देशविश्रुत नाम है। साँड़ोंमें हर्म्यू-लिस, फेवारिट, कमेट, स्पिरिट प्रभृति साँड़ भी इसी तरह बड़े हो प्रसिद्ध हैं। उनकी सन्तान किस गायसे उत्पन्न हैं, यह भी लिखा

रहता है। उत्कृष्ट गोमें उत्कृष्ट वृथका सम्मिलन होनेके कारण एक आश्चर्य उत्कृष्ट जातिकी गायें उत्पन्न हुई हैं। दूध मक्खन आदि देनेमें इन्होंने अपने पूर्व पुल्योंको अतिक्रमण किया है, इसीलिये इन्हें लैएडमें एक अद्भुत नब्बें जाति—दुधदात् पशु उत्पन्न हुए हैं। वर्तमान समयमें इन्हें लैएडकी गो-जातिपर धूषि डालनेसे यह नहीं मालूम होता कि वे बसुरस जातिके जङ्गलों हिंसक पशु या इलैएड नामक मृग जातीय पशु हैं। ये एक नवीन जोव ही हो गये हैं; इस दैरामें उत्कृष्ट गायोंके बंग-विवरण युक्त प्रत्यक्षा प्रकाशन होनेसे देशकी गो-जातिकी उन्नति होगी।

कन्ट्रोलिं एसोसियेशन स्थापन।

Controoling Association.

इन्हें पड़के दस वारह. गोपालक सम्मिलित होकर एक गोष्ठी स्थापन करते हैं और किसी एक गोतत्वविद् विद्वानको नियुक्तकर अपनी गायोंके दूधको परीक्षा करवाने हैं। वह गोतत्वविद् एक एक दिन एक एक गोपालकी गायोंके दूधको परीक्षा द्वारा यह निश्चय करता है कि उस दूधमें मक्खनका कितना अंश है। और उसीके अनुकूल उन गायोंके खाने पीने तथा निवास-स्थानके सम्बन्धमें परामर्श दिया करता है। वह गोतत्वविद् दो सप्ताहके बाद एकद्वार प्रत्येक गोपालककी गायोंकी परीक्षा किया करता है और गोपगण उसके परामर्शके अनुसार गायोंके खाद्य आदिमें परिवर्तन करते हैं। उसी गो-तत्वविद् को सहायतासे गो-पालकगण यह भी निश्चय कर सकते हैं, कि चेष्टा-यज्ञ द्वारा उनको किस गायका दूध बढ़ाया जा सकता है और जिस गऊका दूध बढ़नेकी सम्भावना नहीं रहती उसे बेचकर दूसरी उत्तम गाय खरोद सकते हैं। इस प्रकार इन्हें लैएडके गो-पालनेवाले अपनी उन्नति साधनमें समर्थ होते हैं। इस प्रकार वा-

एसोसिएशन स्थापितकर कार्य करनेसे बहुतही थोड़े समयमें अत्याश्र्व उन्नति साधन की जा सकती है ।

इस देशके शिक्षित अथवा अर्द्धशिक्षित गो-पालकोंको शिक्षा तथा उत्साह दानके अभिग्रायसे गो-गोष्ठ, गो-खाद्य, बत्स-पालन दही, दूध, घी, मक्खन, आदि आदि विषयोंके उत्तमोत्तम लेखोंसे पूर्ण पत्र-पत्रिकाओंका प्रकाशित करना गो-वंशकी हितकामना करने वालोंका अवश्य कर्तव्य है । विलायतकी डेयरी स्टूडेंट्स् युनियन समिति एवं कतिपय विलायती गो-तत्वविद् पण्डितोंने इस देशमें भी डेयरीं एवं डेयरीफारमिं, इन इण्डिया नामक पत्रिका प्रकाशित की है । किन्तु दुर्भाग्य एवं दुःखकी बात है कि हमारे देश वासियोंमेंसे कोई इस समितिका सदस्य अथवा इस पत्रिकाका ग्राहक नहीं । इस प्रकारकी पत्रिका हमारी जातीय भाषामें प्रकाशित कर इस देशके गो-पालकोंको शिक्षा देना चाहिए ।

पिंजरा पोल और गो-हस्पताल स्थापन ।

दूध न देनेवाली रोगों गायोंके पालन करनेका सामर्थ्य इस देशके धनहीन ग्रामोंमें नहीं, सुतरां इस प्रकारकी गायोंकी रक्षाका समुचित प्रबन्ध इस देशकी गो-जातकी रक्षा तथा बृद्धिसे सम्बन्ध रखनेवाली एक प्रधान एवं गुरुतर समस्या है । इस देशके दरिद्र गोपयण जो अर्थाभावके कारण स्वयंही दोनों समय भरपेट भोजन नहीं पाते, कोरे धर्मभयके कारण चर्मव्यवसायीके, उपस्थित प्रलोभनोंका परित्यागकर दूध न देनेवाली गायोंका रक्षण द्वा-पालन करनेमें अर्थ-व्यव करेंगे । इस प्रकारकी आशा करना भी अयुक्ति सङ्गत है । हाँ, यदि गोजातिकृत महोपकारका प्रत्युपकार करनेके विचारसे इस देशके हिन्दू, जैन, सिक्ख, मुसलमान—सब जाति और सब धर्मके धनकुचेर गण सम्प्रिलित होकर स्थान-स्थानपर वन्ध्या, दुर्घट्याना, पीड़िता, गायों तथा

साँढ़ोंके पालनके लिए गो-रक्षणी सभा तथा उनके अधीनस्थ पिङ्गर-पोल द्वारा गो-हस्ताल स्थापित कर्दें तो गो-रक्षा होना सम्भव है । इस गो-रक्षणी सभाके तत्व-व्यापारमें गो-चिकित्सा सम्बन्धी अन्य और औपचार रखना भी उचित है ।

उक्त गोरक्षणी सभाको देख रेखमें यदि प्रत्येक गृहमें एक धैली रख दी जाय जिसमें गृहस्थ गोआस रूपसे प्रति दिन एक मुहूर्त अन्त डाल दिया करें और सप्ताहके अन्तमें इन थैलियोंका अन्न संग्रहकर लिया जाय तथा वृत्रोत्सर्गं श्राद्ध, विवाह एवं अन्य उन्नत्यादिके कर्त्तासे सामयिक दान ग्रहण करनेका प्रवन्ध किया जाय तो उस संगृहीत अर्थसे गो-रक्षणी सभा और पिङ्गरापोलका व्यय निर्वाह हो सकता है ।

इस प्रकारके कार्यमें एनडीशेय हिन्दू मुसलमान ईसाई, बौद्ध, जैन, सिख आदि इत्येक सम्प्रदाय की सहानुभूति लाभ की जा सकती । जब लोग देखेंगे कि उक्त गो-रक्षणी सभा उनकी मूल्यवान पीड़ित गऊकी चिकित्सा और पथ्यका यथोचित प्रवन्ध करती है तब वे प्रसन्नता पूर्वक उस गोरक्षणी सभाकी सहायता आवश्यक भन दान द्वारा करेंगे । इस प्रकार ?२ करोड़ मनुष्योंको सहानुभूति प्राप्त करनेएर क्या दुःख रह जायगा ?

यदि आदमी पोछे सालमें दो पैसा भी प्राप्त हो तो एक करोड़ रुपये सालकी आय हो सकती है ।

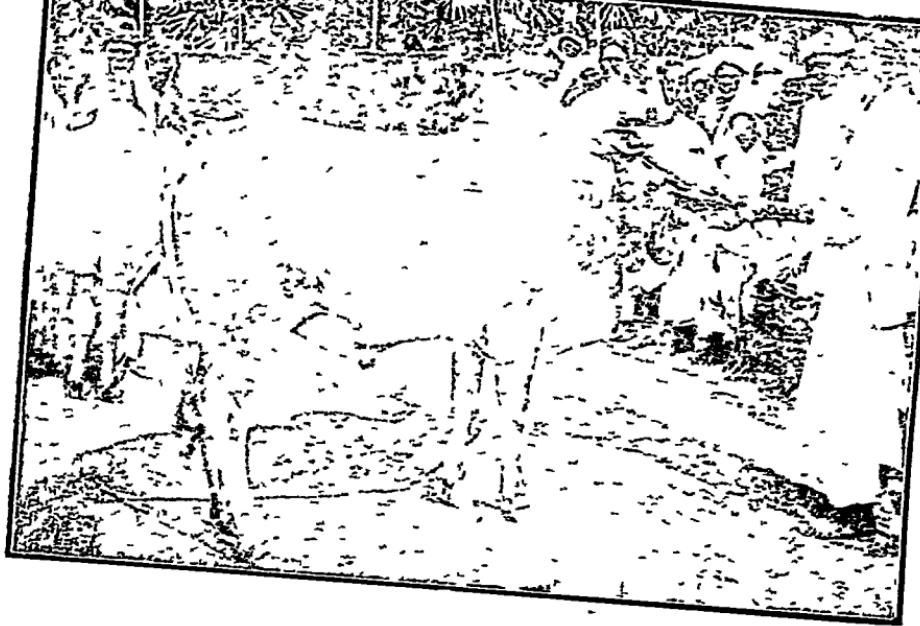
इन बातोंको कार्यमें परिणत करनेके लिए देश-सेवक समाज और हितचिन्तक साधु पुरुषोंको आवश्यकता होगी ।

दस वर्षमें, इस प्रकार संग्रह करनेसे, दस करोड़ रुपये एकत्र किये जा सकेंगे और यह कार्य जब साधु पुरुषोंद्वारा होगा तो केवल भारत ही क्यों विदेशोंसे भी अर्थ संग्रह किया जा सकेगा । इस प्रकार भारतव्यापी ही नहीं विश्वव्यापी गो-रक्षाका प्रवन्ध हो सकेगा ।

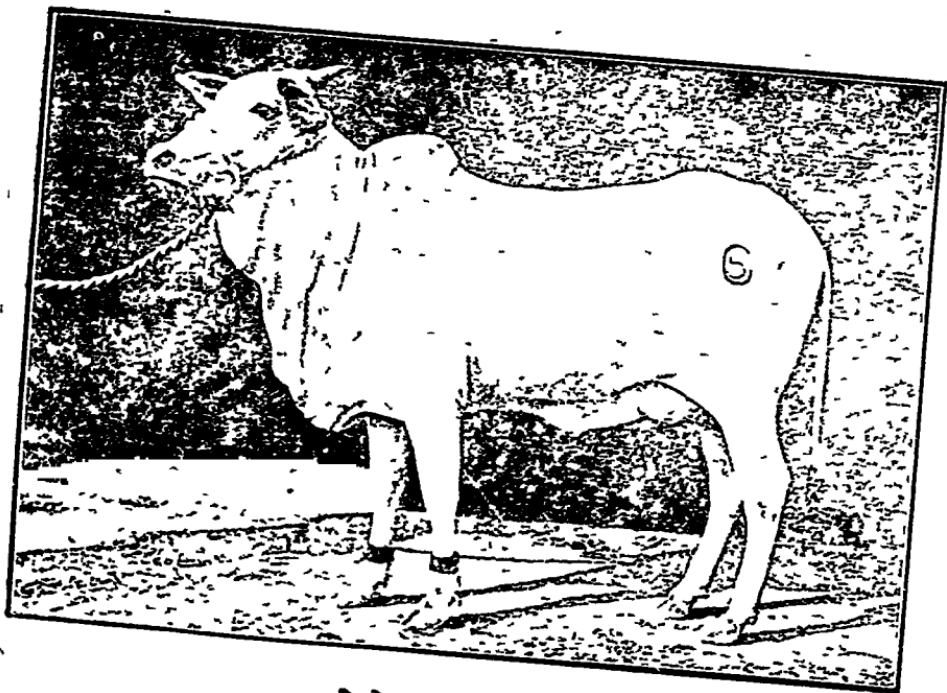
क्या भारतमें ऐसे १० मनुष्य नहीं जिनका प्राण परोपकारी वाक्‌शक्तिहीन गोजातिकी दुर्दशाको देखकर व्याकुल हो। यदि गोजातिके दुःखसे दुःखी होनेवाले दस मनुष्य भी हों तो इस देशमें निश्चय ही गोजाति की पुनः प्रतिष्ठा होगी। गोधनसे भारतवर्ष पूर्ण होगा। वे दस मनुष्य उत्साहित होकर समग्र भारतको प्रबोधित करें। समग्र भारतव्यापी सुशृङ्खलित संगठन करके अपना जीवन उत्सर्ग करके स्थान स्थानमें गोरक्षणी समा और गोहस्पताल स्थापन करके गोवंशको रक्षा करें। भारतवर्ष गोधनसे परिपूर्ण हो और गोजातिका दुःख दैन्य दूर हो।







पलिकलम घांड ।



नेलोर वत्सतरी
(ब्रेजिल देशमें लाई गई) ।

दूसरा खण्ड ।

पहला परिच्छेद ।

गो ।

गावोह ज़िरे तस्मात् तस्मात् जाताः अजावयः । (१)

गम् धातुसे गमन करना अर्थमें कतृवाच्यमें या इसके द्वारा जाया जाता है अर्थात् वृप (वाहन) द्वारा चला जाता है अथवा गो-दान द्वारा स्वर्ग गमन किया जाता है, इस अर्थमें करणवाच्यमें गो शब्द निष्पत्त हुआ है (२) ये स्वनामल्यात् गलकम्बल (Dewlap) विशिष्ट (३) चतुष्पद स्तनपायी जन्मतु हैं। इनका खुर दो भागोंमें विभक्त होता है। इनके कन्धेमें कुद या सूल मांसपिण्ड रहता है। इनके माथेमें दो सींगें और पिछे दीर्घ पूँछ रहती है। इनका समूचा शरीर सफेद, काले, पीले भूरे, अनेक रङ्गके अथवा एक रंगके सूक्ष्म बालोंसे ढका रहता है। इनकी पूँछका बाल अपेक्षाकृत सूल और लम्बा होता है। इन्हें ३२ दांत होते हैं। इनके नीचंके दोनों चौधड़ोंमें छः छः करके १२ चवानेके दांत और दीचमें ८ छेदनेके दांत होते हैं।

(१) ब्रह्मय यज्ञसे गो ब्राह्मसृत हुई और दसीसे बवरी और भेड़ पेड़ हुई। झूरचेद पुरुपसूक्त ।

(२) गच्छति इति गम् धातोः कर्त्तरि ड-प्रत्ययेन मिदः (रुद्र शब्द) गच्छति ध्वनेन वृपस्य यानसाधनत्वात् स्त्रीगत्याश्च दानादिभिः स्वर्गसाधनत्वात् तथात्प्र, करणवाच्ये ड ; योगरूढ़ शब्द ।

(३) गलकम्बलवत्त्वं गांत्वम् ।

ऊपरके दोनों चौघड़ोमें भी इसी तरह वारह चवानेके दांत होते हैं। ऊपरकी पंक्तिमें छेदनदन्त नहीं होते। उसी स्थानमें हुँड़ स्थल दाढ़ मात्र होता है। ये नीचेकी पंक्तिके ८ छेदन दांत और ऊपरकी पंक्तिके उसी दाढ़के सहारे खायद्रव्य छेदन करके चौघड़के चर्वनदन्तकी सहायतासे खाया हुआ पदार्थ निगलते हैं एवं आवश्यकतानुसार उस भुक्त पदार्थको उगलकर धोरे धोरे चवाकर खाते हैं। इसको पागुर झरना कहते हैं।

गाय, भैस, ऊँट हरिन, भेड़, घर्वरी, जन्तुओंका खुर द्विखण्डित होता है। उन्हें चार पाकस्थलों होती है – १ वृहदाकार पाकस्थली, दूसरी मौचाक सूटूश छोटी पाकस्थली तीसरी बहुनसे पहाँचाली पाकस्थली, चौथी जीणकरी पाकस्थली। जिन जन्तुओंको इस तरहकी चतर पाकस्थली रहती है वे सभा पागुर करते हैं। इनके भुक्त द्रव्यका कठिनभाग प्रथम पाकस्थलोंमें जमा होता है पीछे आवश्यकतानुसार वे उसे उगलकर चवाया करते हैं। इस तरह कड़े पदार्थ भी लारके संयोगसे मुलायम हो जाते हैं, और फिर चवानेसे पतले हो जाते हैं, इसके बाद दूसरी और तीसरी पाकस्थलीके भीतरसे चौथीमें जाकर परिपाकका कार्य पूराकर देहको पुष्ट करते हैं। इनमें यह विशेषता है कि ये एक दिनका भोजन एकवार निगल जा सकते हैं, इस लिये दिनमें एकवार उपयुक्त आहार मिलनेसे ये दीर्घपथ अनाहार तैयार सकते हैं।

मेष, वकरे, हरिन, ऊँट, भैस, गवय, और गो प्रभृति पशुओंके खुर तथा पाकस्थलीके गठनमें जिस तरह समानता होती है उसी तरह इनमें विशेष साहृदय भी दिखाई देता है। हरिणी और भेड़ीको सींग नहीं होती; परन्तु गाय, भैस, गवय और छाग इनके नर और मादा दोनों ही के सींगे होती हैं। परन्तु नरका सींग अपेक्षाकृत बड़ा होता है, वैलका ककुद गायके ककुदसे बड़ा

रहता है । इनमें भी कितनी ही जातिके हरिन भैस, गलव और गाय, वैलोंमें आकृतिगत इतना सादृश्य हैं; कि एक जातिको देखना दूसरी जातिका भ्रम होता है । इलाएंड (Eland) हरिन, न् (Nru) कुँडू (Koondo) गायके साथ एवं चिलिङ्गहाम कैटल (Chillingham cattle) गायके साथ बड़ा ही सौसादृग्य है । स्काटलैंडके हाइलैंड कैटल और भैसकी बाहरी आकृति प्रायः एक समान है । एनो (Anoa) नामक हरिन (Antelope) और भैसमें बहुत थोड़ा फर्क है ।

जावा, वालीद्वीप मलक्का प्रभृतिसे योर्निंओं नक द्यापूआमें बैण्डेझ (१) नामक एक प्रकारके पशु हैं । गोजातिके अन्य पशुओंकी अपेक्षा गो-से इनका विशेष सादृश्य देखा जाता है । इनके पोड़का अंग चिलायतो गायके समान रहता है और कांधेसे पूँछतक एक सीधी रेखा होती है ।

ब्रह्मदेशमें भी बैण्डेझ जातीय पशु हैं वहां उन्हे (Tsine) सिन कहते हैं ।

भारतवर्षमें नील गाय नामक पशु है । यद्यपि यह देखनेमें गायकी भाँति दिखाई देते हैं; परन्तु वह गाय नहीं, बत्तिक हरिन है । उनमें मादाको भी सींग नहीं होती, हिन्दू इसे भी गाय कहकर सम्मान किया करते हैं (२) यह सम्मान केवल उनके नामके कारण है ।

(1) The benting is more like some domestic cattle than any of the preceding, being nearly straight backed it is short coated and white stockinged like the Gour

(P. 28 wild beasts of the world)

(2) The Nilghai is the largest of the few antelopes of Asia. With Hindoo section of these it is sacred animal,

भारतवर्ष से लेकर मलब्बा द्वीप तक (B bos Gurus) नामक एक प्रकार के जङ्गली गायकी तरह का वृहदाकार पशु दिखाई देता है, ये आठ फुट तक ऊँचे होते हैं, कोइ कोई उन्हें आसाम प्रदेश के गोबाल नामक पशु के पूर्व पुरुष कहते हैं (१)

भैंस, तथा गायमें विशेष साइश्य है, ये दूध देने और हल चलानेमें गो-जाति की भाँति हो विना किसी भेदके अवहार किये जाते हैं; परन्तु इनके शरीरके रोयें गो-जाति के रोयेंक समान नहीं होते, उन्हें ककुद और गल-कम्बल भी नहीं होता। उन्हें जलचर जन्तु भी कह सकते हैं, क्योंकि भैंस जल या कीचड़में सब शरीर डुवाकर जलीय घास खाते हैं। (२)

वाइसन (Bison) नामक एक जातीय बोस (Bos) श्रेणी के

simply because its name means "Blue cow" so that sanctity of the bovine race has been absurdly transferred to it.

Page 57

(1) He.....seems to be the ancestor of the wild beast of the world, semi domesticated cattle called Goyals kept by the native hill tribes in Assam.

Page 28 the wild beast etc

(2) It is naturally, however, an ease loving creature. delighting to wallow in water or mud in which it immerses itself to the eyes and ears. It swims well and walking as when swimming, carries the nose high. So that it is on a level with the back. Its food is the coarse vegetation of the marshes.

Page 30 wild beast of the world

जड़ली गो हैं । इनमें यही विशेषता है, कि इनके शरीर गले और मल्त-
कमें बड़े बड़े रोये होते हैं ।

अमेरिकाके वाइसन वहांके गायोंसे जोड़ खा सङ्कर बत्त्स
उत्पन्न करते हैं । इस सङ्कर जातिका नाम केटालूस (Cattaloos)
है । इनसे विलायती गायोंका बहुत कुछ साढ़श्य है ।

तिब्बत और चीन देशके केन्सू प्रदेशमें चमरी गाय नामक एक
जातीय पशु है । ये युरापीय बस्टरस जातिके गो और वाइसन इन
दोनों श्रेणीके मध्य गत्तों (Intermediate) पर्यु हैं । (१)

येही नामक एक गो-जातीय पशु है । ये बड़े बकरेकी भाँति होते
हैं । इनमें गायोंके समान दृश्य देनेका उतना सामर्थ्य नहीं है । इन्हे
शौकीन मनुष्य खिलानेकी तरह पालने पोसते हैं । अकवरशाहके सम-
यमें इस जातिके गाय और बैल थे । (२)

गो-के सढ़श्य गवय, गगाल या मियुन नामक एक जड़ली पशु
कृचविहार, मैमनसिंह, त्रिपुरा, श्रीहट्ट, आसाम, और चटगाँवके पहाड़ी
प्रदेशोंमें जड़ली और गृहपालित अवस्थामें दिन्वाई देते हैं । वहांके
अधिवासी इनसे हल जोतनेका काम लेते हैं और उनका दृश्य भी
पाते हैं । कभी कभी इन गवयोंसे गो-जातिका नमिमध्यण होते भी देखा
जाता है । गगाल बड़े ही दृढ़काय और बलिष्ठ होते हैं । इनकी उच्चता
साधारण गाय बैलोंसे अधिक रहती है । परन्तु गो-जातिका विशेष चिह्न
गलकम्बल उन्हें नहीं रहता और इनका ककुद भी उतना ऊँचा नहीं
होता । विलायती बस्टरस जातीय गौओंकी आकृतिसे इनकी प्रहृति
बहुत कुछ मिलती है ।

(१) विस्तृत विवरण पाँच दिया जायेगा ।

(२) There is also a species of oxen called gaimi like gut horses but very beautiful.

यूरास् (जर्मन यूरच्) नामक यूरोपके जङ्गलोंमें धूमनेवाला वृहद्-
न्य सिंह, आग्र, भालू, गैड़ा प्रभृतिकी भाँति एक जङ्गली जानवर
थे । वै सात फुटसे अधिक ऊँचे होते थे । उनकी सींगे भी तीन फुट
लम्बी होती थीं । जूलियस सीज़ियरने इनका उछ्छेख किया है और
इन्हें हाथीसे कुछ छोटा बताया है । (१) इनके शरीरके रोयें काले
या भूरे थे, अब इङ्ग्लैण्डके किसी किसी रक्षित बागकी जङ्गली
गायें इसी आकृतिके काले वच्चे उत्पन्न करती हैं ।

विलायती गाय ।

पूर्वोक्त यूरास नामक जङ्गली हिंस्त्र पशुसे इङ्ग्लैण्ड यूरोप, अमे-
रिका, आस्ट्रेलिया, और न्यूज़िलैण्ड प्रभृतिके गवयाँका शारीरिक गठन
भारतीय गो-से विलकुल ही मिल्त है ।

भारतीय और विलायती गायका पार्थक्य ।

पहले ही कह चुके हैं, कि भारतीय गायोंका लक्षण “गलकम्बल-
त्वम्” है । जिन पशुओंमें ये लक्षण नहीं होते वे अन्य लक्षणोंमें गोकों
सदृश्य होनेपर भी गो नहीं वलिक गवय हैं; विलायती गोमें भी यह
लक्षण नहीं दिखाई देता । इसलिये इस जातिके पशु गो नहीं—
गवय हैं (२)

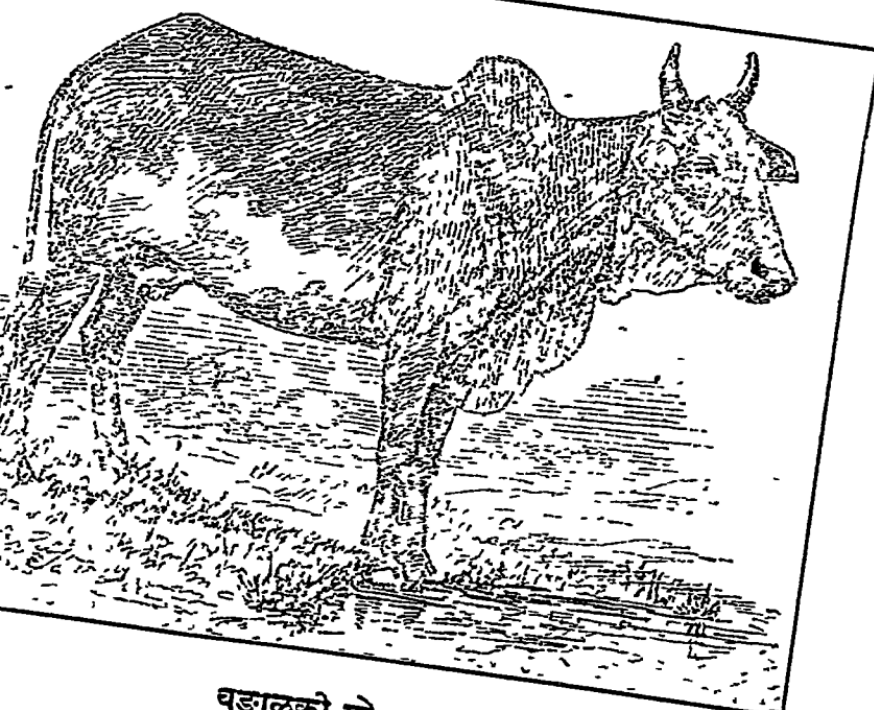
भारतीय गोमें एक विशेषता होती है, वह यह है, कि इनको
पीठपर कुद गज (hump) रहता है । सिंहकी अयाल केशर
मयूरके पंखोंको नाई साँढ़की कुद भी एक सुशोभन और दर्शनीय

(१) Julius Caesar says it (urus) was little smaller than an elephant. Page 28 The wild beast of the world.

(२) “गोसदृश्य, गवयः ।”



धङ्गोल घांड़ ।



वङ्गालको गो ।

अंग हैं। प्राणितत्वविदोंके मतसे यह ककुद युक्त गो जेव् (Zebu) श्रेणीके अन्तर्गत हैं।

विलायती वस्टरस गायको यह झूँटी नहीं होती। पूर्व लिखित नाना प्रकारके गो-सदृश पशुओंकी भाँति विलायती गाय भी एक प्रकारका गवय है। ये हमारे शास्त्रके मतानुसार गो-की श्रेणीमे परिणत नहीं किये जा सकते, पूर्वोक्त यूरोपीय वरस नामक मृग-जातीय नरहिंसक पशुसे उत्पन्न हुए हैं और वहाँके विजानविद् चिर अध्यवसायी अधिवासियोंके विशेष यत्त और चेष्टासे ऐसे दूध देनेवाले पशुके रूपमें परिणत हो गये हैं।

भारतीय गायें मनुष्योंकी नित्य सहचर हैं। विलायती गायें भिन्न भिन्न देशोंमें जाकर भिन्न भिन्न स्थानोंका जल-वायु और धासके परिवर्तनके साथ ही साथ बहुत कुछ बदल गई हैं। युरोप और इडलैण्डके बहुतसे स्थानोंमें इस वृहतकाय गो-जातिके पूर्व-वंशका कङ्गाल दिखाई देता है। गृहपालित गो-वृयकी उत्पत्तिका स्थान एशिया देश है। इस देशकी जंगली गायें और गृहपालित गायें किसी कारणसे घरसे बाहर निकल जंगलोंमें बास करती हैं। विलायती सभी गायें जंगली हैं।, केवल मनुष्यके असाधारण यत्त और चेष्टासे वर्तमान आकारके पशुस्पर्में परिणत हो गई हैं। भारतीय गो-पशु विलायतके अधिकांश साँड़ोंसे अधिक शान्त और बुद्धिमान होने हैं। मालूम होता है, कि अपने मालिकके साथ बहुत दिनों तक एकत्र रहनेके कारण उनमें इनना गुण थागया है। (१)

(1) The parent race of the ox is said to have been much larger than any of the present varieties. Ursus in his wild

भारतीय जेनू गो अफ्रगानिस्थान, फारिस और अफ्रिका के भिन्न देशों के किसी किसी स्थान में दिखाई देती है, इसके अतिरिक्त और कहीं भी गायें नहीं हैं ।

गवय, महिय, व्राइसन, चमरी, नीलगाय, गौर, वेण्टेहू, इलाएड नू, कूड़ा और युरोपीय बोस्टोरस जातीय पशु दूध देते और कृपिकार्यमें गाय वैलकी भाँति व्यवहृत तो होते हैं ; परन्तु वे भारतीय गो-पशु नहीं हैं ! यूरोपीय काउ (cow) को गाय समझना एक भ्रमपूर्ण

state at least, was an enormous and fierce animal, and ancient legends have thrown around him an air of mystery. In almost every part of the continent, and in every district of Great Britain, Skulls, evidently belonging to cattle have been found, far exceeding in bulk any now known.

The domestic bull and cow are probably of Asiatic origin. In those countries where they are found in a wild state, they are evidently descended from domestic animals which have been let loose, or have strayed from the habitation of man.

The urus which ranged wild in the Hereyrian forest, and was a dangerous enemy to those who encountered him, appears to have differed little from the common bull. If he was an indigenous wild animal, he was perhaps the original stock from which our different European varieties sprung, modified by climate and difference of pasture.

The small hindoo ox.. is more nearly allied to the buffalo. They are tame, and more intelligent than the generality of our oxen, owing probably to their being more associated with their masters —*Cattle Sheep and Deer by Macdonald.*

विश्वास हैं ; परन्तु युरोपीय उक्त काउ (cow) नामक गवय और भारतीय गो-जातिमें वाहिक और आम्यन्तरिक थाकृति, और उत्पत्तिका बंश परम्परागत वहुत पार्थक्य दिखाई देता है। युरोपीय उक्त काउ इस देशमें विलायती गायके नामसे प्रसिद्ध है। युरोपीय क्रम-विकाशकारी पण्डितोंके मतसे पांच अंगुलि-युक्त पद-विशिष्ट पशुके क्रम-किंशसे इन गायोंकी उत्पत्ति हुई है। सुषिके तृतीय स्तरमें पैरकी पांच उँगलीबाले एक प्रकारके पशु विद्यमान थे। उनके मुँहकी दोनों दाढ़ोंमें दाँत भी विद्यमान थे। समय पाकर उनके पैरोंकी मध्यमांगुलि बढ़कर अँगूठे और दूसरी उँगलीसे मिल गये और चौथी तथा पांचवी उँगली मिलकर दो खुरमें परिणत हुए और दाँतोंमें सब दाँत गिर गए और ऊपरकी दाढ़के चीचके दाँत निरकर क्रमशः चर्त्तमान गो-रूपमें परिणत हुए हैं। यह परिवर्त्तन मायो-सीनी (miocene) युगके शेष और प्रायोसिनी युगके पहले ही संबंधित हुए हैं। यूरोपमें दीर्घशट्टी ककुदविहीन (Bos Taurus) वोस्टोरस जातीय गायकी उत्पत्ति हुई है। इङ्ग्लैण्डमें (ice age) वरफ युगमें जङ्गलों सिंह, व्याघ, भालू, गेंड़ और इस जङ्गली गो-जातिके पूर्वपुरुषपर्गण, मनुष्यके शत्रुरूपमें विचरण करते थे। प्रेतिहासिक समयके पहले ही लौहयुगमें (Iron age) सान फुट ऊँचे और तीन फुट लम्बे सोंगवाली इस जातिका कङ्काल भूगर्भमें पाया गया है। ब्रोज़ युगमें (Bronze age) पहले स्टेन्जलैण्डमें इस जातिके गाय बैल मनुष्यके कार्यमें गृहपालित पशुरूपमें परिणत होनेका चिन्ह है। भूगर्भ खननसे इस बातका प्रमाण मिलता है, कि यूरस जातीय पशु इङ्ग्लैण्ड और नेओलिथिगणके गृहपालित हुए हैं। इङ्ग्लैण्डके बारहिल, न्यूस्टेड प्रभृति रोमन स्टेशनोंमें इन सब गायोंका कङ्काल दिखाई देता है। इन प्रमाणोंको देखनेसे मालूम होता है, विलायती गाय, जङ्गली, हिंस्र, मनुष्योंके भीपण ग्रन्ति पशु से उन्पन्न होकर

केवल मनुष्योंकी यत्न और चेष्टासे वर्तमान पालतू पशु हो गए हैं। यूरोपीय गायोंके कन्धेसे लेकर पीठ पर्यन्त एक सरल रेखा दिखाई देती है। और इनके दोनों पाश्वमें १३ तेरह करके २६ पंजरास्थि होती है। ये गायें ३०० दिन गर्भ धारण करती हैं। इनके बछेड़े मातृ-गर्भसे दन्त सहित भूमिष्ठ होते हैं। विलायती गायोंके कान छोटे और वादामी रङ्गके होते हैं और उनके माथे पर धने लम्बे और चिकने बाल होते हैं। विलायती गायोंका स्वर Bellow मृदु होता है।

भारतीय तथा एशियाके अन्य स्थानोंकी गायें मनुष्यकी नित्य और चिर सहचर हैं। जिस समय तकका भारतवासियोंका इतिहास पाया जाता है उसी समय तक भारतीय गोगणका इतिहास पाया जाता है। पहले कह चुके हैं कि गोजाति भारतीय आयोंके नामसे सम्बद्ध है। ककुद (कूबड़) के नीचेसे पूँछ पर्यन्त भारतीय गोकी पीठ धनुषाकार टेढ़ी होती है। भारतीय गायके दोनों पाश्वमें चौदह चौदह करके २८ पंजरास्थि होती है। इस सम्बन्धमें मनुष्य और बनमानुषमें जितना पार्थक्य है उतना हो भारतीय जेवू और विलायती टोरस (Torus) जातीय गायोंमें भी है।

भारतीय जेवू जातीय गायों के भार्टिंबी की संख्या विलायती गायके भार्टिंबी से अधिक होती है। भारतीय गायें २७० से २८० दिन के बीच बत्स प्रसव करती हैं। और भूमिष्ठ होने के बाद बछड़ों को दांत निकलते हैं। भारतीय गायोंके कान अपेक्षा कृत बड़े और उनका अग्रभाग तीक्ष्ण होता है। किसी किसी भारतीय गाय के कान खरगोश के कानकी तरह लटकते रहते हैं। विलायती गाय के मृदु स्वर की अपेक्षा भारतीय गायों का उच्च हम्मारव भारतीयों के कानों को श्रुति मधुर प्रतीत होता है।

भारतीय निम्न दल दल की गायोंके सिवाय अन्य गाय जल में उतरकर घांस चरना पसन्द नहीं करतीं किन्तु विलायती गोगन मैस

की तरह पानी में डूब कर धास चरना खूब पसन्द करती हैं। भारतीय गायोंके माथेपर विलायती गायों की माँति बाल नहीं होते। भारतीय गायें प्रकृति और वंश परम्परासे शान्त और बुद्धिमान होती हैं। किन्तु विलायती गायें हिंस्त और बुद्धिहीन होती हैं। भारतीय गायें मनुष्य की चिरसहचर और आदर करने से वशी भूत हो जाती है। विलायती गायें मोम के पुतले की तरह सुकुमार होती हैं और परिश्रम नहीं करसकती। भारतीय गायें जैसी परिश्रमी होती हैं वैसीही कष्टसहिष्णु भी होती हैं। भारतीय वैल घोड़ेका काम देते हैं। जिस समय रेल-पथ नहीं था उस समय फ़ज़्लके अवस्थापन्न पुरुष काशी, मयुरा छारिका, काश्मीर और सेतुबन्ध पर्यन्त वैल-गाड़ों द्वारा ही यानायात किया करते थे।

इस्तु वर्ष पूर्व १८६० ई० मे अब्रुल फ़ज़्लने अपनी आईने-अकबरी नामक पुस्तकमे लिखा था. कि ये वैल २४ घण्टेमें १२० मील चल सकते थे : और चलनेमें द्रुतगामी घोड़ों को भी मात करने थे। ये चलने के समय मलत्याग पर्यन्त नहीं करते थे। (१)

दीर्घ पथ चलनेमें भारतीय वैलों की समानता दूसरे जीव नहीं कर सकते। पृथिव्वे के अन्य घोड़ों को अपेक्षा अर्द्धी घोड़े श्रेष्ठ होते हैं। उसी आकार आकृति, प्रकृति और सहिष्णुता प्रभृति सद्गुणों में प्रष्टिवी के सर्वदेशोग्य सर्वश्रेष्ठोंके वैलों में भारतीय वैल श्रेष्ठ होते हैं। इस सम्बन्ध में कैल आफ सठन इण्डिया नामक ग्रन्थ और अड्डरेज

(1) They will travel 80 kus (120 miles), in 24 and surpass even swift horses nor do they dung whilst running.

बालेस साहब का अभिमत अङ्गरेजी जाननेवाले पाठकों के लिए नीचे उद्धृत किया जाता है । (१)

श्रीष्मकालकी कड़ी धूपमें, गाड़ी खींचना, हल जोतना, कमान खींचना और रसद पहुँचाना, आदि भारतीय बैलों द्वारा जिस सुचारूपसे निर्वाहित होता है, वैसा पृथिवीके किसी दूसरे देशके बैल द्वारा नहीं होता । विलायती गायें दूध देनेवाली कलोंके सिवा और कुछ नहीं हैं । विलायती बैल जननकार्य और खानेके सिवा और किसी कार्यमें व्यवहार होने योग्य नहीं होते । स्थान, आहार, तथा शश्या आदिमें किसी प्रकारका व्यतिक्रम होते ही इन लाड़-प्यारसे पाले हुए जीवोंको यक्षमा आदि कठिन रोग हो सकते हैं । परन्तु भारतीय गो-जाति तीव्र शीतातप बरदाशत कर हमारे मंगलके लिये सदैव खड़ी रहती है । विलायती गायोंके दूधमें इन कठिन रोगोंके जीवाणु भी सहज ही प्रवेश कर जाते हैं, इसीसे जमे हुए विलायती दूधकी आमदनीके साथ हो साथ हमारे देशमें यक्षमा आदि कठिन रोगोंकी आमदनी भी बढ़ रही है ।

विलायती गायोंके दूधमें मक्खनका जिनता अंश होता है, हमारे देशकी गायोंके दूधमें इससे दूनासे भी अधिक होता है । (२)

(1) They are active, and fierce and walk faster than troops, in a word they constitute a distinct species, and are said to possess the same superiority over other bullocks in every valuable quality that Arabs do over other horses Professor Wallac remarked in 1899 that the breed as a whole occupies among cattle a position for form, temper and endurance strongly analogous to that of the thorough-bred among horses. Cattle of Southern India p. 1:

(2) In England it takes twenty-five, to forty pounds of milk to make one pound of butter. In India it takes twelve to 24 pounds of milk to make one pound of butter. Vide Cow.

‘द्रोण दुधा’ आदि नामोंसे प्रगट होता है कि भारतीय गायें अन्ततः आधमन दूध दिया करती थीं। और आईने-अकबरी पढ़नेसे भी मालूम होता है, कि ३२४ वर्ष पहले भारतीय गायें प्रतिदिन आध मनसे भी अधिक दूध दिया करती थीं। (१) आज भी गुजरात और काठियावाड़की गायें विलायतके ही समान थोड़ा भोजन पानेपर भी बीस पच्चीस सेर दूध देती हैं। विलायती गायोंको असाधारण यज्ञ और वैज्ञानिक प्रणालीसे भोजन और जल दिया जाता है तथापि वे प्रयः २६ सेर दूध दिया करती हैं। भारतीय गायें भैंसों के साथही रहती हैं; परन्तु उनक छारा स्कर वत्स नहीं उत्पादन करतीं। (२) किन्तु विलायती गायें भैंस तथा वाइसनसे सन्तान पैदा करती हैं।

पाश्चात्य देशीय गो-जातिकी उन्नतिका कारण

भारतीय जेवू जातिकी गायें पाश्चात्य देशोंकी वस्ट्ररास जातिकी गायोंसे सब अंशोंमें श्रेष्ठ होनेपर (३) भी क्यः भारतीय गोजातिका इतना अधःपतन हो रहा है और पाश्चात्य गो-जातिकी उन्नति चरम सोमापर पहुँचो है (४) उस तो पर्यालोचना करनेपर मालूम होता है कि हमारे देशमें पहले वशिष्ठ, भृगु आदि व्राह्मण और विराट, कुरु आदि राजे, नन्दराज आदि वैश्यगण गोपालन करते थे। आजकल अशिक्षित मूढ़ जड़पिण्डवत् मनुष्यवहीन लोग गोपालन करते हैं।

आजकल विलायतमें गोपालन का भार अशिक्षितोंके हाथोंसे निकलकर गिक्षित वैज्ञानिकोंके हाथोंमें आगया है। हमारी स्वर्गीया

(१) The cows give upward of a half maund of milk

P 199 Am-i-Akbari (English trans by Blachman)

(२) The wild Beast of the World

(३) 4—C S D—Macdonald

(४) Page 1—C S D Macdonald.

महारानी चिक्कोरियाकी गायोंको गो-प्रदर्शनी द्वारा सबोत्कृष्ट पदक प्राप्त हुआ था । राजाधिराज सातवें एडवड' और हमारे वर्तमान सम्राट अर्ध ससागरा पृथिवीके अधिपति महाराज पञ्चम जाझ्ज'की गायोंने भी गो-प्रदर्शनों द्वारा सर्वोत्तम पुरस्कार प्राप्त किया है । राजाधिराज पञ्चम जाझ्ज'ने जिस समय इस देशमें पदार्पण किया, था उस समय हमारे एक मित्र बक्सरमें थे । उनका कहना है, कि महाराजने बक्सरमें चा और दूध पिया था । जिस गायका दूध उन्होंने पिया था, वह एक मास पहले इङ्ग्लैण्डसे आयी थी और उसे खूब उत्तम पुष्टिकर भोजन खिलाया जाता था तथा उसका खुर आदि काट कर उसे सर्वदा साफ और स्वच्छ रखा जाता था । किसी दूसरे मित्रसे सुना था, कि डिस्ट्रिक्ट जज Drak Brackman अपनी गायके सिवा दूसरी किसी गायका दूध नहीं पोते थे और जब गाय गर्भवती हो जाती थी, फिर तो उसका दूध नहीं पीते थे । हमलाग स्वयं गो-पालन कर सकते हैं, परन्तु करते नहीं । दूधके नामसे बाज़ारमें जो चीज विक्री है, वही व्यवहार करते हैं । सुतरां गो-जाति की ओर हमलोग दृष्टि चिल्कुल नहीं है ।

इङ्ग्लैण्डके शिक्षित वैज्ञानिक गायके शरीरके उपादानों और दूधके उपादानोंको जांचकर उन्होंने उपादानोंके उपयुक्त भोजन भी नियमितरूपसे गायोंके खिलाते हैं । अपने देशमें वे जिस तरह अपनी खाद्य-सामग्रीपर नजर रखते हैं उसी तरह अपने पालित जानवरोंके खाद्य-पदार्थोंपर भी नजर रखते हैं । गायोंको खाद्य-सामग्री तथा उनकी चिकित्साके सम्बन्धमें वहाँ कितनी ही पुस्तकें हैं । गो-जातिकी उन्नति सम्बन्धीय कितने ही मासिक तथा पाश्चिक पत्र भी प्रकाशित हुआ करते हैं । प्रत्येक ग्राममें गो-चिकित्सालय और गो-चिकित्सक हैं और कितने ही खैराती डाकूरखाने हैं । गोवंशकी वृद्धिके लिये विभिन्न जातिके उत्तम उत्तम साँड़ मौजूद हैं । गो-जनन सम्बन्धीय

उत्कृष्ट वैज्ञानिक तत्त्वोंका प्रचारकर विलायतवालोंने समस्त संसारका विषेष उपकार किया है । गोपालन करनेको शिक्षाके लिये वहां कितने ही स्कूल हैं ।

अधुना इङ्ग्लैण्डको गोजाति तथा भैसोपर दृष्टि डालनेसे मालूम हो जाता हैं, कि वे उन्नतिक, चरम सीमापर पहुँच गयी है । भैस और गायोंके पालनेवाले अपने पशुओंमे जिन गुणोंका होना पसन्द करते हैं, वे गुण सबसे अधिक इङ्ग्लैण्डकी गायोंमे मौजूद हैं । गायों तथा भैसोंके पालन के लिये इतना अर्थ और इतनी निपुणतासे और कहीं भी काम नहों लिया जाना । स्थिरफालड प्रदर्शनी तथा अन्यान्य प्रादेशिक पशु-प्रदर्शनियों डाग वह बात यथार्थ स्पसे प्रमाणित होती है । (१)

यदि हमलोग विलायतवालाका तरह आहारादि देकर गौ-जातिकी परिच्छर्या किया करे तो हमारे देशका गायें विलायती पशुओंकी अपेक्षा अधिक दूध दे सकती हैं । भगवान श्रोकृष्णने गोविन्दत्व (२) प्राप्त किया था यदि हमलोग उनका अनुसरण करें तो हमारे देशकी गायें सब विषयोंमें अतुलनीय हो सकती हैं ।

(1) Looking at the cattle and sheep of this country, we may justly regard them as unequalled in any of their territory. For all the qualities that the grazier and dairy man can most desire, the animal of our island stand pre-eminent, and in no part of the world indeed has so much skill and capital been expended in the improvement of the cattle and sheep as in Great Britain To the truth of this, our Smith field club show and provincial shows amply testify.

C S D—Macdonald p 8

(2) हरिवंश ।

भारतीय गो-जाति कपृसहिष्णु, कठोर शीतातप सहनेवाली और परिश्रमी होती है। इनके फेफड़े आदि मजबूत और पुष्ट होते हैं। इन्हीं गायोंका दूध पान करनेके कारण भारतवासी भी अन्यान्य जातियोंकी अपेक्षा अधिक कपृसहिष्णु और परिश्रमी हां सकते हैं। यूरस जातीय गायोंका दूध पान करनेसे कुछ हठोलापन और हिंस्ता आता है और भारतीय गायोंका दूध पीनेसे शान्त होना सम्भवपर होता है।

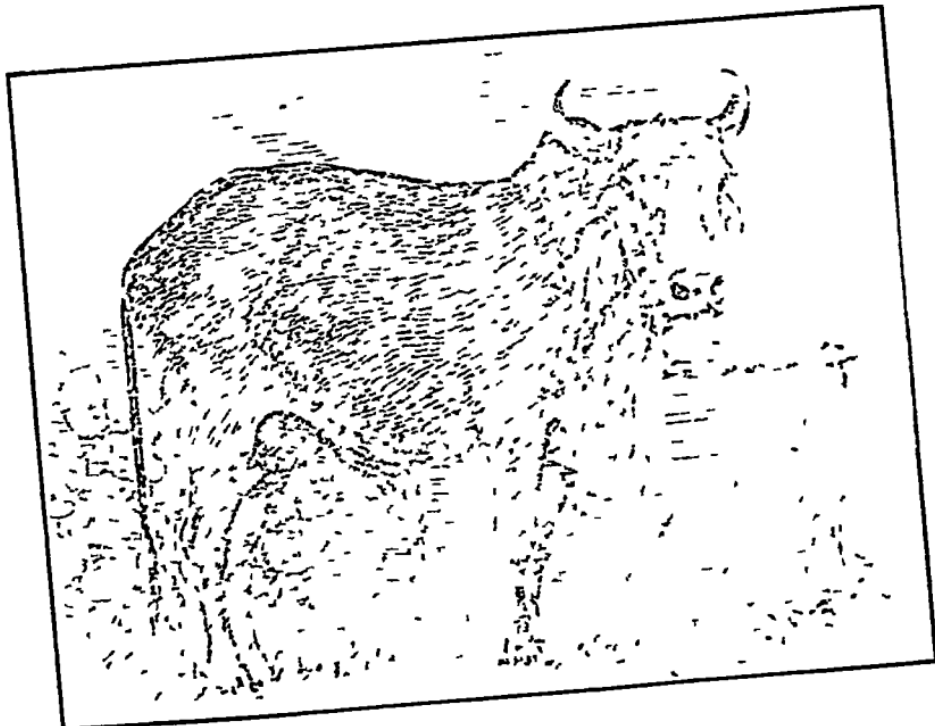
ગुજરाती गायें

वर्षद्वारा हातेके अन्तर्गत गुजरात प्रदेशके उत्तरांशकी (भगवान श्रीकृष्णकी राजधानी द्वारका और उसके निकटवर्ती प्रदेश) गायें भारतीय गायोंमें सर्वोत्कृष्ट हैं। ये देखनेमें जैसी सुन्दर होती हैं, वैसी ही दूधधवती भी होती हैं। ये गाये प्रतिदिन दस सेर लेकर सोलह सेर तक दूध देती हैं। खेतीके कामोंके लिये भी यह गो-जाति सबसे अच्छी होती हैं। इनमें कांकेड़ी और उदियाल श्रेणीकी गायें और वैल सबसे अच्छे होते हैं। इन श्रेणियोंके वैल साधारणतः तेज चलनेवाले और मैदानके उपयुक्त होते हैं। भारी वोझ लादकर रेतीले रास्तोंमें ये आश्वर्यजनक तेजोसे चल सकते हैं। गायें जलदी जलदी बच्चे देती हैं। बछियाएँ तीन ही वर्षमें गर्भधारण कर लेती हैं। और वैल चार पाँच वर्षकी उमरमें हल जोतने लायक हो जाते हैं। इनका दाम इनकी आकृति और गुणोंपर ही निर्भर रहता है। वैलोंकी एक सुन्दर जोड़ीका दाम अढ़ाई सौ या तीन सौ रुपये होते हैं। अक्वर शाहके समयमें गुजारी गायोंकी बड़ी ख्याति थी। (१)

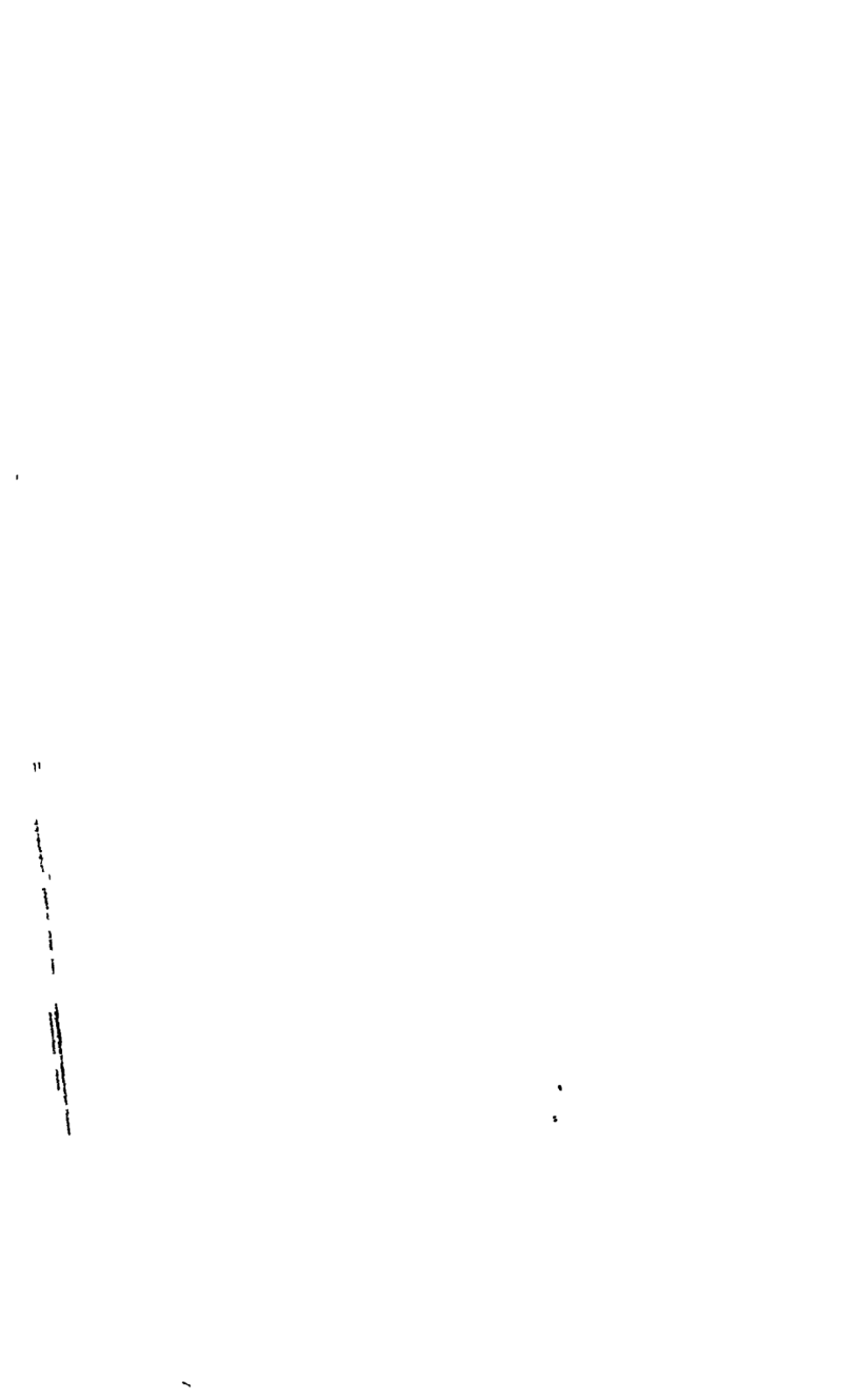
(1) Though every part of the empire produces cattle of various kinds, those Guzrat are the best, sometimes a pair of them are sold at one hundred Mohurs



आयरशायर गाय ।



गुजराती गाय ।



हाँसीकी गायें

हाँसी हिसार वा हरियानाकी गायोंकी जन्मभूमि पञ्चायका पूर्वोंय प्रदेश है। दूधदेनेके हकमे ये भारतीय गो श्रेणीमें सबसे अच्छी होती हैं। गुजराती गायों का उल्लेख इनके बाद ही होना उचित हैं। इनमेंसे अधिकांशके शरीरका रग सफेद और भूरा होता है। कभी कभी लाल काली और विचित्र रंगकी हाँसी गायें भी देखनेमें आती हैं। इनका आकार बहुत बड़ा होता है और ऊँचाई तीन साढ़े तीन हाथ तक होती हैं। शरीर लम्बा और भारी होता है। किसी किसी अंशमे ये हालेण्ड देशकी लेकेन सिल्ड जातिकी गायोंकी तरह होतो हैं। इनका मस्तक ऊँचा और चौड़ा, गला और गर्दन छोटी शरीरका पिछला हिस्सा ऊँचा और विस्तृत, सींग लम्बी और पीछेके ओर झुकी हुई, दुम लम्बी और पतली, छाती चौड़ी पैर दोहरे और गर्दन मोटी और मजबूत होती है। परन्तु ये तेज चलनेवाली नहीं होती। इनमें जो साढ़े रंगकी गायें होते हैं, वे प्रतिदिन चौबीस सेर तक दूध देती हैं।

यद्यपि इस श्रेणीकी गायें अब पहलेकी तरह नहीं होती तथापि कभी कभी दोचार अच्छी गायें दिखाई पड़ जाती हैं।

हिसारमें बहुत सरकारी पशुशाला है। सरकार कभी कभी इस पशुशालाके सांड़ अपनी कृपिजीवी प्रजाको वितरण किया करनी है। और लड़ाईमें रसद डोनेके काममें भी लाती है। यहाँकी गायें विशेष दूध देनेवाली होती हैं, और अधिकांश भारतके अन्यान्य प्रदेशोंमें चली जाती हैं, इसलिये मूल हिसार प्रदेशमें इस श्रेणीकी गायोंका मिलना कठिन हो गया है। परन्तु जब इस विध्यकी ओर सरकारकी नजर गई है तब आशा है कि यह प्रदेश पुनः सुख्याति लाभ करेगा।

हाँसी, पञ्चावके हिसार ज़िलेमें हैं। इस ज़िलेकी गायें हिसार या हरियाना कही जाती हैं, इनका मस्तक उज्ज्वत और प्रशस्त होता है, गर्दन छोटी, कृचड़ ऊँचा, सामनेवाला भाग चौड़ा और पीछला हिस्सा तिस्तृत चतुर्ष्कोणकी भाँति होता है। लम्बी सींगे पीछे की ओर झुकी हुई तथा दुम लम्बी और पतली होती है। ये बड़ी बलवान होती हैं। इनका शरोर लम्बा होता है। छाती चौड़ी और भारी होती हैं। पैर अपेक्षाकृत छोटे और एक दूसरेसे अलग होते हैं। बैल देखनेमें खूब बड़े और बलवान होते हैं और भारीसे भारी हल खींच सकते हैं। परन्तु इसी तरहके अन्यान्य जातिकी बैलोंकी तरह तेज चलनेवाले नहीं होते। इस जातिकी गायें देखनेमें बड़ी ही सुन्दर होती हैं। विदेशमें आनेपर ये अपेक्षाकृत कम दूध देती हैं। इसका प्रधान कारण यही है, कि भारतके पश्चिमोत्तर प्रदेशोंकी भाँति, गोचर भूमि अन्यान्य प्रदेशोंमें नहीं है। इनका दूध खूब सुस्वादु होता है। इस तरहकी एक गाय का मूल्य इस प्रदेशमें ६०) से लेकर १००) तक हाता है। और बैलोंका दाम ३०,) से लेकर २००) तक होता है। कलकत्ते के बाजारमें ये दुगुने तिगुने दामोंपर विकती हैं। ये प्रतिदिन दससे लेकर सोलह सेर तक दूध देती हैं।

कठियावाड़ी गायें

सिन्धुप्रदेश तथा काठियावाड़के दक्षिणवर्ती जंगलोंमें एक जातिकी गायोंका दल देखा जाता है। ये जायें बड़ी दुग्धवती होती हैं। इस जातिकी गायोंमें अन्यान्य साधारण लक्षण मौजूद होते हैं।

कितने ही विधयोंमें वे भारतकी अन्यान्य गायोंसे सम्पूर्ण अलग होती हैं। उनके शरीरमें साधारणतः दो रंग होते हैं और दोनों रंग मिलकर एक हो जाते हैं। पुरो भागकी हड्डियोंकी बढ़तीके

कारण कपाल सुगोल और दर्शनीय हो जाता है। इनके कान खर-गोशके कानकी तरह वड़े और बोचसे भुके होते हैं। साँगे छोटी और पीछेकी ओर भुको हुई होती हैं। मस्तक छोटा और गठीला होता है। कपाल चौड़ा होता है। गलकम्बल दीर्घ होता है। दुम लम्बी और वड़े वड़े रोयेसे अच्छादित होती है। इस जातिको गायें मझोले क़दकी होती हैं और अनियमितत्त्वसे सन्तान प्रसव करती हैं। गोशालामें बैंधी रहनेपर इनका स्वभाव कुछ कोधयुक्त हो जाता है। इसलिये शीघ्र ही दूध देना भी बन्दकर देती है। ये प्रतिदिन वारह सेर दूध देती हैं। इस तरहकी गायें काठियावाड़में ६०) में विकती हैं, किन्तु जब वे कुछ शिथिल या पुरानी हो जाती हैं तो आलसी हो जाती हैं। इनका चड़ा तलवा बहुत ही कोमल होता है। इसलिये इनसे काम लेनेके लिये इनके पैरमें सावधानीसे नाल मढ़नेकी जरूरत होती है। इनमें उडियाल नामको भी एक श्रेणी होती है।

जिर-गो ।

सिन्धुदेशके निम्नभागमें एक तरहकी दुग्धवतो गायें होती हैं। इस देशके मुसलमान इन गायोंको पालते हैं। ये लोग खेतीका काम करते हैं। गायोंको चरानेके लिये एक जगहसे दूसरी जगह चले जाते हैं। एक दलमें ५० गायें होती हैं। आकृति और रंगमें ये गायें बड़ी खूबसूरत होती हैं। इनमें अधिकांशका रंग धोर लाल हो है। और बीच बीचमें दो एक जगहका रंग सफेद भी होता है। इनकी आकृति मझोली और पैर नाटे, स्टूल और दिस्तूत होने हैं। मस्तक चड़ा होता है, सोंग चिकनी नहीं होता। गर्दन छोटी और मोटी होती है। गलकम्बल खूब चड़ा होता है। इस जातिकी गायोंमें दूध देनेकी क्षमता खूब चढ़ीचढ़ी है। कारण यह है, कि इनका जोड़ अच्छी

जातिके साढ़ोंसे लगाया जाता है। ये गायें पन्द्रह महीनेपर वच्चे जनती हैं। ये प्रतिदिन १५ सेर तक दूध दे सकती हैं। इनका मूल्य ४५) से लेकर ६०) तक होता है। इस देशकी गायें बड़ी शान्त होती हैं। साढ़ोंको वधिया करनेकी जरूरत नहीं पड़ती है। कृषिकार्य वैलों द्वारा ही सम्पादित होता है। वैलोंकी एक वलिष्ठ जोड़ीका दाम ८०) होता है। परन्तु कृषिकार्यमें ये शिथिल होते हैं। बोझ ढोनेमें भी अच्छे नहीं होते। इन गायोंको आकृति और गठन गुरगारिया गायोंकी तरह होती है। इनकी सींगें छोटी और बड़ी तथा मुलायम होती हैं।

गुरगारिया या मुलतानी गायें ।

मुलतान ज़िला एक अति उत्तम गोजातिका आवासस्थान है। यहाँकी गोज़ति हिसारकी गोजातिकी भाँति सर्वशुण सम्पन्न होती है। किन्तु आकृतिमें उतनी बड़ी नहीं होतीं और प्रकृति भी उनकी उतनी सुन्दर नहीं होती। इनकी आकृति भझोली सुगडित-शरीर स्थूल, रंग काला या लाल होता है। कुछ अच्छी गायें काले दागकी भी होती हैं। इनका शरीर नीरोग और इक्किशाली होता है। इस जातिकी गायें खूब दूध देती हैं। इनकी सींगें लम्बी नहीं होतीं। ये प्रतिदिन ८१० सेर दूध देती हैं। मुलतान ज़िलेमें ये गायें ३०)से ६०) तकको विकती हैं। कलकत्तेके चितपुर हाटमें इनका मूल्य २००) से भी अधिक होजाता है।

मौण्टगोमरीकी गायें ।

पञ्चाब प्रदेशमें मौण्टगोमरी नामका एक ज़िला है। यह मुलतानके पूर्व और उत्तरकी ओर है। यहाँ हांसीकी गायोंकी भाँति एक जातिकी गायें होतीं हैं। इनकी आकृति छोटी और गठीली होती है। पैर छोटे होते हैं। मस्तक सुन्दर, सींग छोटी, गर्दन पतली

और पेर सुडौल होते हैं । दुम लम्बी और पतली, शरीरका रंग विभिन्न प्रकारका होता है । अधिकांश घोर लल होता है । कुछ सफेद और भूरे रंगकी भी होती है और कुछ चितकवरी भी दिखाई पड़ती है । मौर्छ-गोमरी जिलेमें वर्षा कम होती है और वहाँ घासके बड़े-बड़े मैदान दिखाई पड़ते हैं । हमारी मेहरबान सरकारने इस जिलेमें बहुतसी नहरें खुद्दा दी हैं । गोपालक लोग अपनी गायोंको लेकर इन्हों नहरोंके किनारोंपर वास करते हैं । ये गायें प्रतिदिन थाठ सेर दूध देती हैं । इस जातिको एक गायका दाम ५०) से १०) तक होता है । अच्छी गायोंका दाम १००) तथा उससे ऊपर भी होता है ।

अयोध्याप्रदेशीय गोजाति ।

अयोध्या प्रदेशमें गोवधा या पगोधा नामकी एक जातिकी गाय होती है । इनकी सर्वांग छोटी, मस्तक प्रशस्त, ऊँचाई साढ़े तीन हाथ, शरीर स्थूल और हृष्टपुष्ट होता है । ये ५०० सेर दूध देती हैं । इस जातिके बैल हल खीचनेमें, गाड़ी खीचनेमें, कुएंसे जल खीचनेमें और बारातोंमें रथ खीचनेमें बड़े पटु होते हैं । ये बड़े परिश्रमी और कर्मठ होते हैं । यह गोजाति अयोध्या प्रान्तके श्रमशील किसानोंकी प्रधान सम्बल है ।

इसके अतिरिक्त अयोध्या प्रान्तके जलाकीर्ण तथा पहाड़ी प्रान्तोंमें एक प्रकारकी झंगली गोजाति भी दिखाई पड़ती है । इनको पकड़ कर पालनेसे ये भी खेतीके सब कामोंमें आती हैं । खेलोंसे गाड़ी खीचने, हल जोनने आदिका काम लिया जा सकता है । इस जातिकी गायें चिशेष दूध देनेवाली नहीं होतीं ।

आलमवादी वेल

मधुरा तथा वृन्दावनमें डेशी नदा कोरो नामकी गो श्रेणीकी गो-

जाति होती है। इन दोनों श्रेणियों की गायें खूब दूध देती हैं। ये स्थूलकाय और खूबसूरत होती हैं।

बुन्देलखण्डी गोजाति

यहां मझेले क़ड़की एक श्रेणीको गायें होती हैं। इनकी सींगे लम्बी और परस्पर अलग होती हैं। सींगों का अगला अंश नुकोला और काला होता है। दुम लम्बी और गावदुम होती है। सिरेपर चालों का एक गुच्छा लटकता रहता है। जो छोटे चामरकी भाँति दिखाई देता है। इनका खुर कठिन और साफ होता है। गर्दन नाटी, स्थूल और मांससे भरी होती है। शरीरका रंग सफेद और घोर धूसर होता है। भारतीय गोजातिमें यह गोजाति अत्यन्त परिश्रमी और कर्मठ होती है।

वांदा जिलेकी गायें

वांदा जिलेकी गायों का रंग सफेद और धूसर मिश्रित सादा होता है। इनमें किसी किसीका शरीर चक्रयुक्त भी होता है। ये गायें धीर प्रकृतिकी, परिश्रमी और देखनेमें खूबसूरत होती हैं। इनका शरीर गठोला और मजबूत होता है।

पहाड़ी गोजाति

पहाड़ी गोजातियोंमें सिकिम और दार्जिलिङ्गम्‌की गोजाति विशेष उल्लेखनीय हैं। पहाड़ी गायें देखनेमें सुन्दर, स्थूल शरीरवाली होती हैं, परन्तु जंगली गायों की तरह दूध नहीं देती।

दार्जिलिङ्गम्‌ शहरमें ठीक बिलायती गायोंकी भाँति बहुतसी गायें दिखाई देती हैं। ये ५-६ सेर तक दूध देती हैं। ये इसी स्थानकी गायें हैं। ये खूबसूरत और सुगठित होती हैं। इनकी गर्दनपर कूचड़ होता है और इनका सारा शरीर लम्बे तथा घने रोमोंसे आच्छादित

होता है। इनकी देहका रंग लाल, काला और कई रंगोंका होता है।

वहाँ कूबड़ीने छोटे कुदको एक प्रकार की गायें होती हैं। ये अधिक दूध नहीं देतीं।

सिकिम-बंशीय गायें खूब दूधदेनेवाली होती हैं। इनके रोपं मोटे होते हैं। और इन्हें कूबड़ी नहीं होता। नेपाल तथा शिमला पहाड़ पर एक प्रकार की छोटी गायें होती हैं और जलपाईगुड़ी जिलेमें डाढ़ी नामकी एक प्रकारकी गाय होती है। यह विशेष दूध नहीं देती।

भूटान देशमें बन्य.मिथुन और खसिया जातिको गायोंके समिश्रण से भूटिया जातिकी गायें उत्पन्न होती हैं। इसके अतिरिक्त घहाँ सिरी जातिकी एक प्रकारकी गाय होती हैं। इनमें कोई विशेष दूध देनेवाली नहीं होती।

खसिया पहाड़ पर एक प्रकारकी खूबसूरत गायें होती हैं। ये भी विशेष दूध नहीं देती।

चटर्गाँव, त्रिपुरा, मैतसिंहके पहाड़ोंमें मिथुन गाय, गवय, या गयला नामक श्रेणीको घनैली गायें होती हैं। इनकी आकृति भेसकी तरह की होती है पर ये भी उतनी दुग्धवत्ती नहीं होतीं। हम जातिके बैल वडे शक्किशाली और कृषिकार्यके उपयुक्त होते हैं।

काश्मीर तथा काश्मीरके निकटवर्ती तिहात देशमें योटे और घने रोपं वाली एक प्रकारकी गायें होती हैं। ये भी विशेष दुग्ध-वती नहीं होती।

कमायूँकी गायें

कमायूँ की गायोंका शरीर सुगठित, और नाटा होता है। इनका पैर छोटा, मस्तक उन्नत और सुडौल होता है। इनके गतीगका रंग काला लाल और चिनकचरा होता है। रोंगटे घने वडे और मुलायम

होते हैं। जंगलों गायोंकी भाँति इनका स्वभाव क्रोधी और चञ्चल होता है। ये नानाग्रकारके पदार्थ खाकर पुष्ट हुई रहती हैं। इनके दूधमें मक्खनका भाग अधिक होता है। और दूध स्खादिष्ट होता है। ये साधारणतः चार पांच सेर दूध देती हैं। ये अत्यन्त शीतप्रश्रान देशोंमें रहनेके कारण कई विषयोंमें विलायती गायोंकी तरह होती हैं।

बंगालकी गायें

बंगालके पुर्णियाँ, मालझह और दिनाजपुर आदि ज़िलोंका प्राचीन नाम उत्तर गो-गृह हैं; मेदिनीपुर शहरके दो मीलके दौच एक और बालेश्वर ज़िले के जलेश्वर नामक स्थानमें लक्ष्मणनाथके निकट दूसरा गोप नामक स्थान है। इसी स्थानपर विराट्-राजकी गायें और गोप प्रतिपालित होते थे। बालेश्वर ज़िले के फतेहाबाद परगनेमें राय चनियारका गढ़ है। यह गढ़ विराट् राजके सेनापति कीचकका गढ़ कहलाता है। इसी गढ़से उपर्युक्त दोनों गोपोंकी रक्षा हुआ करती थी। रंगपुर ज़िले के विराट्-पुर नामक स्थानमें राजा विराट् की राजधानी थी। मेदिनीपुर आदि कई ज़िलोंका नाम दक्षिण गो-गृह कहलाता है। यही समस्त भारत वरं समस्त पृथिवीके गो-गृह थे। हजारों उत्तम गायें इन गोगृहोंमें रहा करती थीं। केवल एक महाराज विराट् के पासही साठ हजार गायें थीं। इन्हीं गायोंके कारण महाभारतके विराट् पर्वका घोपयात्रा नामक तुमुल व्यापार संघटित हुआ था और वहीं हुस्तेन्द्रके भीषण संग्रामका चीजत्तेपण हुआ था।

अक्षर शाहके जमानेमें भी बंगालमें अच्छी गायें थीं (१)

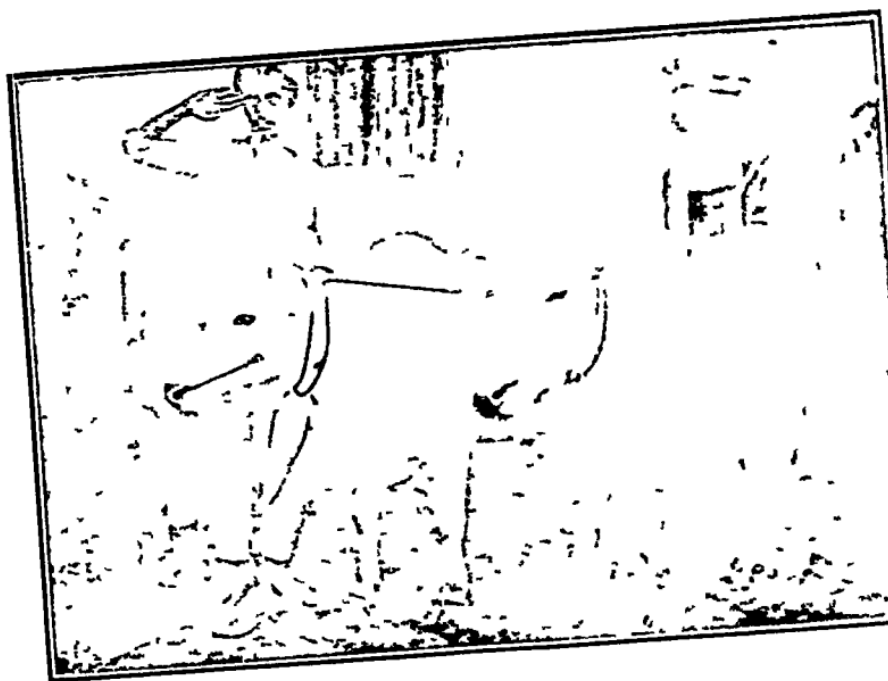
अब बंगालमें गो-गृह नहीं हैं। बंगालके किसी भी गृहमें प्राचीन कालकी भाँति गायें नहीं हैं। बंगाल, विहार तथा उडीसामें अब

(1) The good cattle are also found in Bengal.

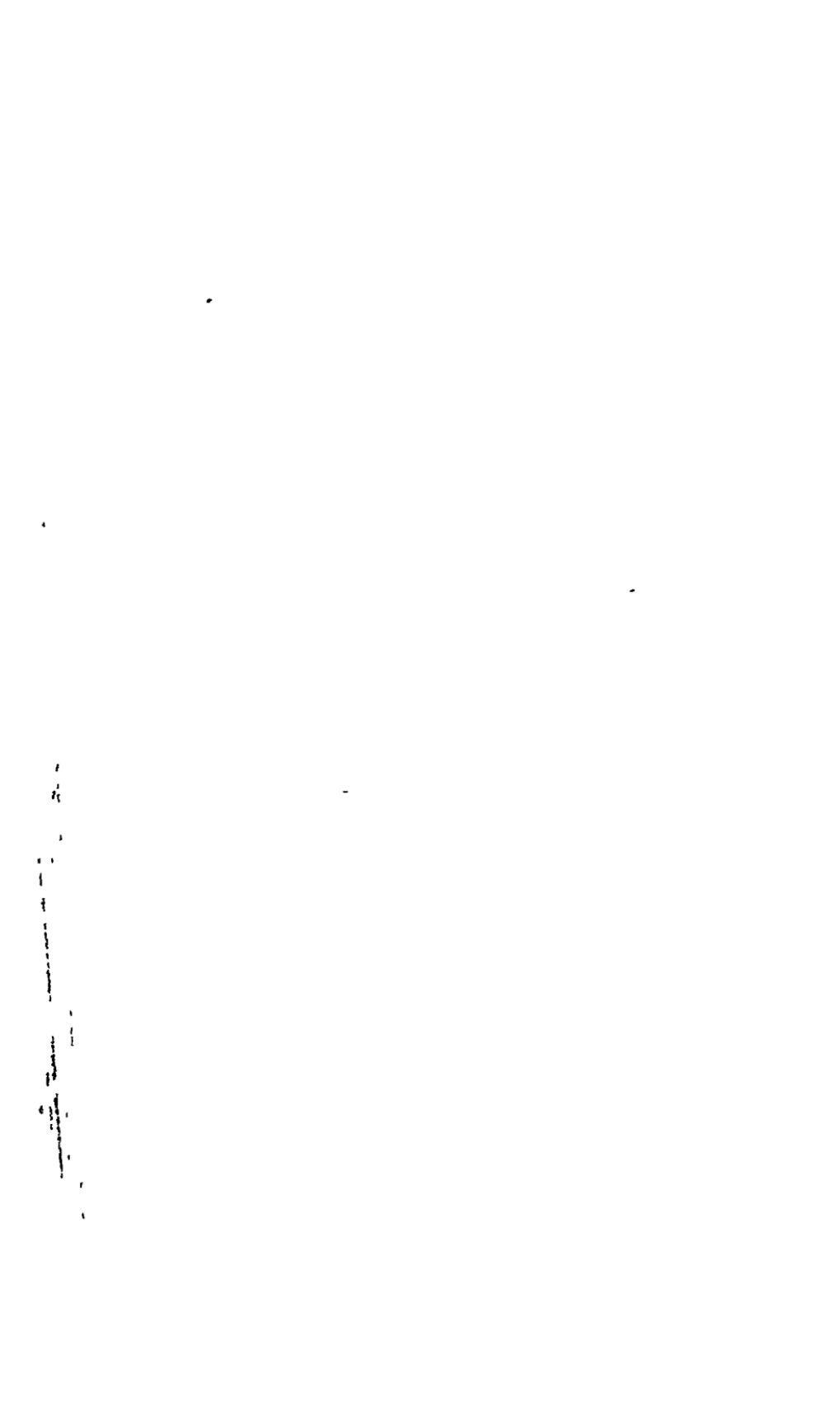
"Ain" 66 Ain-I-Akbari.



बंगाली गाय ।



ताज्वोरी गायें ।



वैसो गायें नहीं मिलती । खास वंगालकी तथा अन्य स्थानोंसे आई हुई गोजातिके संमिश्रणसे जो दोचार श्रेणियां आजकल मौजूद हैं उनका विवरण नीचे दिया जाता है ।

पटनिया गायें

पटनाके कमिश्वर ट्रेलरसाहबने, बाँकीपुर मूलिचिपालटीके लिये आण्डेलियासे सुलतान और नवाब नामके दो उत्तम सांड़ (Sud bull) ८०० और ५००) को खरीदकर मंगाया था । ये दोनों ही सांड़ दो तीन बर्षोंमें ही मर गये । परन्तु उनके बंशकी बहुतसी गायें पटने में मौजूद हैं । पटनेकी ये दोगली गायें आठ सेरसे बारह सेर तक दध देती हैं । इस श्रेणीके बैल घड़े मजबूत और सवातीन हाथ ऊँचे होते हैं ।

पटनाके निकट गंगाके उस पार कार्तिककी पुर्णिमासे लेकर प्रायः आठदश रोज तक 'हरिहरक्षेत्र' या 'छत्तरका' मेला नामका एक बड़ामारी मेला होता है । इस मेलेमें बहुतसे पशुओंकी वरीद चिक्री होती है । इसी मेलेके कारण पटनेके संकरवर्ण बलवान बैल वंगालके सब स्थानोंमें फैल गये हैं । किन्तु अभी तक गोसामियोंने उत्कृष्ट बैलोंकी आवश्यकताकी ओर ध्यान नहीं दिया है । यही कारण है, कि ये उत्तम गायें वंगालमें आकर उत्तम सांड़ोंके अभावसे क्रमशः दुर्बल और रोगी बच्चे प्रसव करती हैं । किसी समय मिथिला, मुजफ्फरपुर जनकपुर तथा दरभंगा भी उत्कृष्ट गोजातिके लिये विल्यात थे । परन्तु अब वहां भी अच्छी गायें नहीं होतीं ।

भागलपुरी गायें

भागलपुरी गोजातिके पैर लम्बे होने हैं और रंग शुभ्र होता है । यह कर्मठ और परिश्रमी होती है । गायें ५ सेर दूध देती हैं ।

हिसारी सांढ़ोंके संयोगसे वर्द्धवानमें बहुतसी गायें उत्पन्न हुई हैं। ये दैनिक सात आठ सेर दूध देती हैं।

कलकत्तिया गायें

कलकत्ते में इङ्ग्लिश, मुलतानी और हिसारी 'सांढ़ों' की सहायतासे हिसार और मुलतान 'आदि स्थानों' से लाई हुई गायें तथा उनके संयोगसे उत्पन्न बहुत गायें देखी जाती हैं। काशीपुर और चितपुर की हाड़ोंमें प्रतिदिन बहुतसो मुलतानी गायें विकती हैं। ये गायें चार सेरसे लेकर छः सेर तक दूध देती हैं। इनके अतिरिक्त अंगरेजों तथा अन्यान्य घड़े आदमियोंके पास, नाना देशोंसे आई हुई गायें और बैल भी यहाँ दिखाई पड़ते हैं।

यशोहरी गायें

यशोहर, खुलना और वरीसाल ज़िलोंमें धानकी खेती अधिकतासे होती है। इन ज़िलोंके ग्वालोंकी गोशालाओंमें बहुतसी गायें रहती हैं। किन्तु उत्कृष्ट गायोंकी तादाद बहुत कम होती हैं।

ढाका और फरीदपुर

ढाका और फरीदपुर—ढाकेमें देशाल नामको एक प्रकारकी गायें होती हैं। इनका आकार दीर्घ ऊँचाई ५० इञ्च तक होती है। ये घड़ी शान्त होती हैं और प्रतिदिन अठ या नौ सेर दूध देती हैं। इनका रंग सफेद होता है। पद्मा नदीके किनारोंपर गायोंके खाने लायक घास बहुत होती है। चिक्रमपुरमें चार पाँच सेर दूध देनेवाली बहुतसी गायें हैं।

मैमनसिंह, कुमिल्हा और सिलहटकी गायें

मैमनसिंह ज़िलेके जमालपुर नामक स्थानमें हरिहर क्षेत्रके मेलेके बाद एक घड़ा मेला होता है। यहाँ गायोंकी खरीद चिक्री खूब होती

है । इस मैलेमें हरिहर क्षेत्र तथा अयोध्या प्रान्तकी गोवोधा जातिको वहुतसी गायें विकले आती हैं । चार पांच सेर दूध देनेवाली गायें मैग्नसिंहमें वहुतसी हैं । सुखुम्बुनरेश श्रोयुत कुमुदचन्द्र सिंह आदि राजाओंका ध्यान गायोंपर विशेष है । इन्होंने अपनी राजधानी दुर्गापुरमें वहुतसी मूलतानी गायें और सांड़ मंगाये हैं । इससे इस प्रदेशकी गो-जातिका बड़ी उन्नति हुई है ।

गफ्फरगाँ स्टेशनके निकटवर्ती साल्टियारके हाटमें भी गायोंको खरीद विक्री खूब होती है । किन्तु अधिक दूध देनेवाली गायें वहाँ नहीं मिलती । भैरव वाजार तथा उसके निकटके स्थानोंमें काशी-पुरी और हरिहरक्षेत्री गायें वहुत मिलती हैं । किन्तु यथारीति यहाँ न होनेके कारण वे वहुत दिनोंतक अपने पूर्व सम्मानकी रक्षा नहीं कर सकतीं ।

कुमिल्ला और सिलहटमें उतनी अच्छी गायें नहीं मिलतीं । पहाड़ी देशोंसे जो छोटी वलिए और हष्पुष्प शरीरवाली गायें कुमिल्ला और सिलहटमें आती हैं वे थोड़े ही दिनोंमें कमज़ोर हो जाती हैं ।

बाजितपुर चौकीके अधीनस पेनाकोना और किशोरगंजके इलाकेके आँगन नामक स्थानकी गायें शीतकालमें वधानोंमें रहती हैं । यहाँ गाय और भैंसके दूधसे पनीर हैयार होता है । यहाँ पनीरका कारोबार तूर होता है ।

किशोरगंजकी गायोंके दूधमें धीका भाग अधिक होता है । इन्होंने किशोरगंजका दूध विशेष स्वादिष्ट होता है ।

मध्य-भारतकी नागोरी या नागपुरी गायें

नागोरी गायें नागपुरमें होती हैं ।

पहले ये गायें द्विलीसे मंगाकर पाली जाती थीं । आजकल पश्चिमोत्तर प्रदेश और मध्य भारतमें यही गायें दिग्गाँ पटनी हैं । ये

बड़ी शान्त होती हैं और प्रत्यह दूसरे से सोलह सेर तक दूध देती हैं। किन्तु दूध उतना अच्छा नहीं होता। इस जाति के वैल बड़े चलनेवाले होते हैं। उन देशों के अधिवासी इन वैलों को गाड़ी में जोता करते हैं और उनकी बड़ी सेवा करते हैं।

आजसे पचास वर्ष पहले इन देशों के धनवान बड़े बड़े वैलों का व्यवहार खूब करते थे और उस समय इन गायों की दंश-वृद्धिकी भी बड़ी चेष्टा की जाती थी; परन्तु आजकल उतनी चेष्टा नहीं की जाती। इसीलिये अब इस जातिकी गायों का अभाव होता जाता है। इस जातिकी गायें लम्बी और पतली होती हैं। इनमें कोई काँई साढ़े तीन हाथ तक ऊँची होती हैं। इनको सींगें चार फीट तक ऊँची होती हैं। मस्तक लम्बा और अप्रशस्त, कूवड़ ऊँचा और पतला तथा दुम लम्बी और पतली होता है। दुम का अग्रभाग काले रेशम की भाँति चमकीले वालों के गुच्छ से आवृत्त रहता है। इनका आकार बड़ा होता है। वे खूब तेज चल सकती हैं। इनका शरीर मांसल नहीं होता।

इस चिपयमें हिसारी गायों में और इनमें बड़ी विभिन्नता होती है। इनकी चाल ग्रायः अच्छे घोड़े की चाल की तरह होती है। किन्तु इनमें भारी बोझ सहन करनेकी शक्ति नहीं होती। जिस गाड़ी में इस जाति के वैल जोते जाते हैं वे इके की तरह दो पहियों की होती हैं और इस तरह को बनी होती हैं। जिससे वैल की पीठपर अधिक भार नहीं पड़ता। इनके शरोरका रग नीलाम शुभ्र (सोकन) होता है। भारतीय गायों में ये अत्यन्त मृदु (delicate) होती हैं। इस जातिकी गायों का दाम ६०) से १००) तक और वैलों का दाम २००) से ४००) तक हुआ करता है। किन्तु हाँसी की गायों की तरह ये अधिक बच्चे नहीं देतीं। एक प्रसव करनेपर बहुत दिनों तक दूध देती हैं। इनमें मालवीय, खैरी, जेतपुरी और पारशारानी नामकी चार उत्तम श्रेणियाँ होती हैं।

दक्षिणी गायें

मद्रास प्रान्तमें गायें बहुत होती हैं। इस प्रान्तके मैसोर, नेलोर या ओगोलको गायें सबसे अधिक प्रसिद्ध हैं। किसी किसी विषयमें ये पृथिवीकी समस्त गोजातिसे अच्छी कही जा सकती हैं।

त्रिचिनपल्ली, मदुरा, तिन्निवेली, थनन्तपुर, और वेनाट आदि ज़िलेके बड़े बड़े मैलों और पशु प्रदशनियोंमें ये सर्वथ्रेष मानी जा चुकी हैं।

मद्रास प्रान्त

दक्षिणात्यके मद्रास प्रेसिडेन्सीकी गायें छः भागोंमें विभक्त हैं:—

(१) महीशूर, (२) नेलोर या अड्डोल, (३) कांगायाम, (४) पलिकोलाम, (५) कप्पिलियन, और (६) गमसूर। इस प्रेसिडेन्सीको गायोंका प्रधान दो विभाग होता है। (१) नाढूदाना वा नाथूदाना और (२) दाढूदाना। उपर्युक्त छः विभागोंकी उत्तम गायोंका एक नाम दाढूदाना या वृहत्काय है। महीशूर, नेलोर, कांगायाम पहिलिकोलम आदि स्थानोंकी उच्च श्रेणीको गायोंका साधारण नाम दाढूदाना और निम्न श्रेणीका गायोंका नाम नाढूदाना वा शुद्धकाय है। साधारण ग्राम्य गीवोंको चाढूदाना ही कहते हैं। दाढूदाना श्रेणीकी गायें खूब बड़ी और मोटी होती हैं। इनकी तादाद बहुत कम होती है। किन्तु ये बड़ी कीमती और बलवान होते हैं। वे प्रायः एक ही आकारको होती हैं।

माइसूरी गायें

समत्त महीशूर तथा पूर्वीय उपकूलमें छोटी बड़ी दो जानिसी गायें होती हैं। महीशूर देशमें छोटी जानिसी ग्राम्य गायोंकी मत्त्यात्त अधिक है। इस देशके किसान दूधके लिये इन जानिसी गायोंका पालन करते हैं। वैलोंको खेतीके काममें लाते हैं।

धनवान लोग तथा अच्छे किसान दाढ़ूदाना वैल और गायें पालते हैं इनकी संख्या बहुत थोड़ी होती है। दाढ़ूदाना वैल वडे बलवान; डीलडौलवाले और शक्तिशाली होने हैं। ये कठोर परिश्रम कर सकते हैं, इसोलिये गाड़ी खींचना आदि काम इनसे लिया जाता है।

हालिकर, चित्रलदुर्ग और आलमवादी गायें अमृतमहाल नामक श्रेणीके अन्तर्गत होती हैं। जिस तरह साधारण घोड़ोंमें और घोड़-दौड़के घोड़ोंमें फरक होता है उसो तरह पृथिवीकी अन्य जातिकी गायोंमें तथा मद्रासी गायोंमें भी फरक होता है।

अमृतमहाल गायें

'अमृत' शब्दका अर्थ है, सुधा या दूध; उसीका महल अर्थात् अमृतमहल। महीशूर राज सिक्का देवराज उदियारने अमृतमहल श्रेणीकी गोवोंकी प्रतिष्ठा की थी। हैदरअलीने उनका पुनर्गठन किया और टीपू सुलतानने इनकी उन्नति की। सन् १७७२ से लेकर १८०० ईस्वीके अन्दर विजयनगरके राजप्रतिनिधिने विजयनगरसे हालिकर जातीय गायें मंगाकर श्रीरङ्गपट्टमें रखा। यही अमृतमहल नाम्बो श्रेणीकी पूर्वज थीं। इसके बाद ये गायें महीशूरके राजाओंके कज्जेमें आईं।

ये गायें सन् १८१७ ईस्वीसे १९१७ तक महीशूरके राजा श्यामराज उदियारके अधिकारमें, १८३८ से १८५८ ईस्वीतक कान्तिवर नरेश राम उदियारके अधिकारमें और उसके बाद सन् १८७२ से १९०४ ईस्वीं तक सिक्का देवराज उदियारके अधिकारमें रहीं। सिक्का देवराजने इस गो-जातिकी विशेष उन्नति की। उन्होंने नाना स्थानोंसे उत्तमोत्तम गायें और वैल मंगाकर उनकी तादाद बढ़ा दी।

गायोंके चरनेके लिये उन्होंने वडे वडे मैदान छोड़वा दिये। उन्होंने अपने राज्यके विभिन्न स्थानों २१० करल अर्थात् गोपू स्थापित

किये थे । ये कबल महीशूर राज्यमें आजतक मौजूद हैं । उन्होंने वारहों महोंने सुखपूर्वक चरनेके लिये उपर्युक्त कबलोंको श्रीत, वर्षा और ग्रीष्मकालके उपर्युक्त बनानेकी व्यवस्था कर दी है । इन कबलोंमें गायें बड़े आरामसे रहती हैं और नाना प्रकारकी धात चरा करती हैं । इसीलिये इस जातिकी गायें और दैल कहावर और मजबून होते हैं । सिक्का देवराज उदियारके समयसे गो-विभाग राज्यका एक विभाग समझे जाने लगा । वे सालके अन्तमें गायोंकी गणना कराया करते थे और अपने नामके एकांश द्वारा गायोंको चिन्हित करा देते थे । इसी विभागसे राजसरकारके लिये दूध भीर मख्खन जाता था । सिक्का देवराजने इस विभागका नाम वैणीचावादी रखा था । हैदरअलीके सिंहासन अधिकार प्राप्त करने पर ये गायें उसके हाथ लगीं । उसने नागोरराज तथा अन्यान्य राजोंको द्वा उनकी गायों द्वारा अपनी गायोंकी तादाद बढ़ा ली । राज्यके विभिन्न स्थानोंमें, उसके साठ हजार बल भान बैल थे । वह इन बैलोंको युद्ध-यात्राके समय रसदकी गाड़े तथा तोप आदि घीचनेके कामों लाता था । हैदरअलीके पुत्र दीपू सुलतानने सिंहासनारोहण करनेपर इन विभागको और भी समुद्रत कर दिया और सिक्का देवराजका रगा नाम “वैणीचावादी” बदलकर “अमृतमहल” रखा । इसके अनिरिक्त उसने हागलवादी और गोलीगा जातिकी गायें मंगाकर उनकी संख्या वृद्धि की । उस विभागके लिये उसने अपने राज्यमें कितने ही आदेश-पत्रोंका प्रचार कराया था । उन्हीं आदेशपत्रोंके द्वारुसार गायोंके आहार-विहारकी व्यवस्था की जाती थीं ।

उसने इस विभागमें यहुतसे कर्मचारी नियुक्त किये थे । अमल-दार लोग बैलोंको पहले गाड़ी घीचने, हल्मवीचने तथा भ्रान्त नेका ढंग सिखाया करते थे । वर्षके अन्तमें उनकी गणना होती थी, उस समय दीपू सुलतान स्वयं उपस्थित होकर अपने हाथमें दाम

बाँटवा था। उसके बाद अङ्गरेज कर्मचारीगण इन सबका कार्य चलाया करते थे।

बैलाम ब्रूमको मदद पहुँचानेके समय टीपू सुलतानने अपने बली बैलोंकी सहायतासे ढाई दिनोमें सौ मीलकी यात्रा की थी। इसके सिवा युद्धमें बार बार हारनेके समय इन बैलोंकी सहायतासे इतना शीघ्र भाग सकता था कि उसके शत्रुके हाथ उसकी एक कमान भी न लगने पाती थी। ये बैल सैनिकोंकी अपेक्षा अधिक तेज चलनेवाले होते हैं। इन्हों बलवान् बैलोंकी सहायतासे टीपू सुलतान, जनरल मेडोरसे युद्ध छिड़नेके समय वेदनोर नगरका उद्धार करनेके लिये दो दिनमें ६३ मील रास्ता तय कर, एक ही महीनेमें दाक्षिणात्य पर आक्रमण कर सका था।

ज्युक आफ बेलिंगटनने इन्हीं बैलोंकी सहायतासे आश्वर्यजनक युद्धयात्रा कर सामरिक कर्मचारियोंको विस्मयमें डाल दिया था और लड़ाईके समय इन बैलोंकी सहायता न पानेके कारण उसने बारबार अफसोस किया था। इन बलवान् बैलोंकी तेज चाल परिश्रम और कष्टसहिष्णुतासे वह मुग्ध होगया था। उसने भारतीय सेनाके प्रधान अध्यक्षका ध्यान भी इन बैलोंकी ओर आकर्षित किया था।

सन १८४२ ईस्वीमें कप्तान डेविडसन सेनासहित काबुलमें भाग गया। उस समय उसके साथ २३० अमृतमहाल जातिके बैल थे। इन्हीं बैलोंके सहारे वह युद्धका सामान लेकर बड़ी तेजीसे दुर्गम पहाड़ी रास्तोंको काटनेमें समर्थ हुआ था। उसने अपनी रिपोर्टमें उन बैलोंकी बड़ी तारीफ की थी। इन बलवान् बैलोंने लगातार १६ घण्टेसे भी अधिक समय तक गाड़ी खोंचा था।

सन १८०८ ईस्वीमें महीशूरके कमिश्नरने भी अपनी रिपोर्टमें इन चलवान बैलोंकी कष्टसहिष्णुता और सेनासे भी तेज चालकी तारीफ की थी और उन्हे संसारके सभी बैलोंमें श्रेष्ठ स्वीकार किया था। सन,

१८६६ में प्रोफेसर वालेसने भा॒ इस जाति॑के वैलोंकी कष्ट-
सहिष्णुता, उनकी गठन और प्रकृति॑के सम्बन्धमें इस मतका समर्थन
किया था ।

टीपू सुलतानके बाद, यह गोजाति अङ्गरेजोंके हाथ लगी और
उन्होंने उनके पालन-पोषणका भार महीशूर राजको सौंप दिया ।
टीपू सुलतान अपने सैनिकोंकी कार्यकारिता इन्ही वैलों पर निर्भर
समझता था । परन्तु महीशूर राजका बैसा कोई अभिप्राय न था,
इसलिये तेरह वर्षमें यह गोवंश प्रायः नष्ट होने लगा तो सरकारने पुनः
यह कार्यभार अपने हाथ लेकर मद्रासके कमिश्नर हार्डी साहबको
सौंप दिया । इसके बाद दस वर्षोंमें फिर इन गायोंकी असाधारण
उन्नति हो गई । सन् १८४० ईस्वीमें मैसोरराज्यकी तथा सरकारकी
अमृतमहाल गायें एकत्र की गईं । १८६० ईस्वीमें सरकारने तमाम
गायें बेचकर इस विभागको ही ? उठा दिया है । १८६६ ईस्वीमें सर-
कारने फिर इन गायोंको पालन करना आवश्यक समझ मैसोर
राज्यकी सहायतासे फिर इस विभागका संगठन किया । उस समय
इन गायोंको पुनः संग्रह करना बड़ा मुश्किल हो गया था । कारण
यह था, मिश्रदेशका पाशा इस जातिकी बहुतसी गायें खरीदकर
अपने देशमें ले गया था । मैसोरके राजा साहबने भी बहुतसी गायें
खरीद ली थीं । अस्तु, बड़ी ढूँढ़-खोजके बाद १८७० ईस्वीमें
चार हजार गायें १०० सौ साँढ़ संग्रह कर इस विभागकी फिर प्रतिष्ठा
की गई । इसके बाद सन् १८८३ में, मैसोर सरकारने सबा दो लाख
रुपये लेकर अङ्गरेजी सरकारने इस विभागको छोड़ दिया । मैसोर
सरकार प्रति वर्ष २०० बैल दिया करती है । और उसके बदले
सरकारसे कुछ रुपये वार्षिक प्राप्त करती है । उसी समयसे ये गायें
मैसोर-राज्यके अधीन हैं । मैसोर सरकारने इस विभागके लिये
बहुतसे कर्मचारी नियुक्त कर रखे हैं । ये कर्मचारी प्रति मास

गायोंके जनने और मरनेकी रजिस्ट्री करते हैं और मैसोर-सरकारको उसकी रिपोर्ट दिया करते हैं।

मैसोरराज्यके सामरिक कर्मचारीको पत्र लिखकर इस जातिकी गायें मंगाई जा सकती हैं। एक बैलका दाम १००) होता है। बैलोंकी अच्छी और बलवान जोड़ीका दाम ५००) तक होता है। इस जातिके बैलोंकी एक जोड़ी रेतीली भूमिपर भारी गाड़ी खाँचनेके कारण ८००) पर बिकी थी। हालिकार, हागलबादी और चित्रलदुर्ग जातीय गायें सन १८६० ईस्वी तक अमिश्रित अवस्थामें थीं। इसके बाद अन्नरेज सरकारने इस विभागको उठा दिया था। फिर सन १८६६ ईस्वीमें जब इस विभागका पुनर्संगठन हुआ तब उक्त तीन जातिकी गायोंका समिश्रण हुआ। इन तीनों प्रकारकी गायोंकी आकृति प्रकृति प्रायः एक हो प्रकारकी होती है। परस्पर बहुत थोड़ासा प्रभेद दिखाई देता है। इस जातिकी गायें कम दूध देती हैं। प्रतिदिन दो सेर दूध देती हैं। इसका प्रधान कारण यह है कि इस जातिकी गायें प्रायः जंगलों अवस्थामें रहती हैं।

मैसोरराज्यमें ये गायें कई पालोंमें विभक्त हैं। प्रत्येक पालोंमें साधारणतः २०० गायें, १०० बकेनायें और १२ साँढ़ तथा बछड़े आदि रहते हैं। इसके सिवा हरएक पालमें एक पालरक्षक और दो मंडल हुआ करते हैं। गायोंको संख्याके अनुसार प्रति पालके लिये तीनसे नौ तक गोष्ठ या कबल निर्दिष्ट हैं। ये पाल चौदह विभागोंमें विभक्त हैं और प्रत्येक पालके अन्तर्गत दो तीन और पाल भी होते हैं। हरएक पालके तत्वावधानके लिये एक एक दारोगा नियुक्त हैं। सावन और भादोंमें प्रत्येककी अलग अलग गणना होती हैं। अप-कृष्ट गायें निकाल दी जाती हैं और उनके स्थानपर उत्तम नयी गायें चिन्हित कर भर्ती कर ली जाती हैं।

बछड़े, जब देढ़ वर्षके हो जाते हैं तो वधिया कर दिये

जाते हैं और चार वर्ष के बाद पालसे अलग रख कर उन्हें सालभर तक शिक्षा दी जाती है। ये बैल सात वर्ष की अवस्थामें पूरी जवानी प्राप्त कर बारह वर्ष की अवस्थातक पूर्ण सबल रहते हैं। इसके बाद क्रमशः निसनेज होते हुए १८ वर्ष की उमरमें मर जाते हैं।

नादूदाना और दादूदानाके समिश्रणसे एक जातिकी गायें पैदा हुई हैं। इन्हें दूगोसू या शान्तगोसू कहते हैं।

इस जातिके सांड और बैल शक्ति सामर्थ्य और सहिष्णुताके लिये बहुत मशहूर हैं। ये ४८ से ५० इन्च तक ऊँचे होते हैं। शरीरकी उच्चताके अनुसार इनकी छाती असाधारण चोड़ी और गहरी होती है। इनकी पीठ लम्बी और विस्तृत होती है। कन्धा तथा पैर सुगठित और दृढ़ होते हैं। ये बड़े कर्मठ और उश्र होते हैं। सैनिकोंकी चालकी अपेक्षा इनकी चाल तेज़ होती है। इनकी सर्वोंगें क्रमशः २३ फोट लम्बी और पतली होती हैं, अगला हिस्सा अत्यन्त पतला होता है और सामनेकी ओर भुक्ती होकर प्रस्तुपर मिली हुई होती है। इनकी आंखें बड़ी और काली होती हैं। शिर ऊँचा, गर्दन सुन्दर, गलकम्बल और कूचड़ उपयुक्त आकारके होते हैं। गायोंका रंग साधारणतः सफेद होता है और बैलोंका रंग भूरा या काला होता है। ये बड़े कर्मठ और कष्टसहिष्णु होते हैं। भारी घोर लादकर ये बड़ी तेज़ीसे बड़ी दूरतक जा सकते हैं। इनके पैरका काला खुर और गठीले पैरोंको देखनेसे ही मालूम हो जाता है, कि ये शक्तिशाली हैं। इस जातिके बैलोंका साधारण गुण यह है, कि वे थोड़ा भोजन पाकर भी बड़ी दौरतक परिश्रम कर सकते हैं।

हालिकर-जातीय गायें

अमृत महल श्रेणीकी गो-जातिमें यह एक उत्कृष्ट जाति होती है। इनके सम्बन्धमें यह किंवदन्ती सुननेमें आती है, कि हैदरअलीने

दक्षिणसे २०० गायें लाकर मैसोरके कबलोंमें छोड़ दिया था । इन्हीं गायों तथा कृष्ण साँढ़ोंके संयोगसे हालिकर जातीय गोवंशको उत्पत्ति हुई । इस किंवदन्तीका मूल कारण यह है, कि कृष्णसारकी भाँति इन गायोंकी आंखोंके निकट एक प्रकारका काला चिन्ह होता है । इनके पैर लम्बे और पतले होते हैं और चलनेमें बड़ी तेज हैं । इस जातिके धौलों और गायोंकी आकृति प्रायः एक ही प्रकारकी होती है । ये एक प्रकारकी जंगली गाय हैं । थोड़ा दूध दिया करती हैं ।

इस जातिमें गोजमात्रभू नामकी एक अति उत्तम श्रेणी होती है ।

चित्रल दुग

ये हालिकर जातीय गायोंकी तरह होती हैं, किन्तु आकारमें छोटी होती हैं । इनके मस्तक छोटे तथा गलकम्बल पतले होते हैं ।

कपिलियन गायें

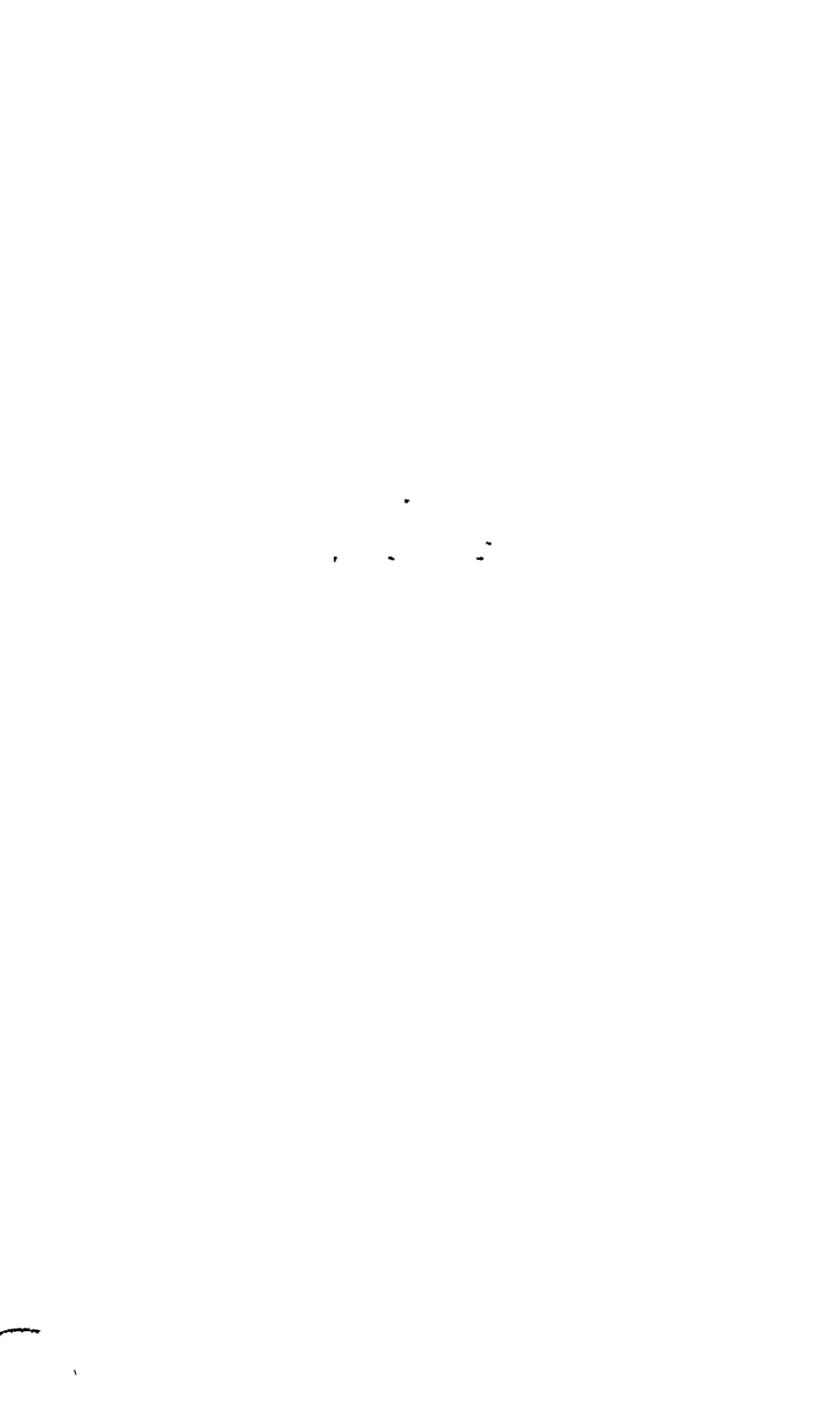
मधुरा जिलेके कम्बाम नामक अंचलमें एक जातिके मनुष्य होते हैं । उन्हें कपिलियन कहते हैं । ये केनारीके आदिम वाशिन्दे हैं । इन लोगोंके पास सुगोल, कर्मठ और छोटे आकारकी एक गो-जाति हैं । ये गायें उनके छातक दौड़के लिये मशहूर हैं । पहले पहले जिस समय इस जातिके मनुष्य इस प्रान्तमें आये थे, उसी समय अपने साथही इन गायोंको भी लेते आये थे । वहाँ भी उनकी यह दौड़ थी । इन्हें केनारी भाषामें देभारु आभू और तमिल भाषामें तामिरान मटु कहते हैं । इन दोनों वाक्योंका अर्थ है “स्वर्गीयदल” । इनका दूध दूहा नहीं जाता । ये केवल वचा जननेके काममें लाई जाती हैं । मरने पर इनके शरीरमें चमारों द्वारा अस्त्र-प्रयोग अनुचित समझा जाता है । इन गायोंमें जो सर्वप्रथान होती हैं उसे “पल्लादू आभू” कहते हैं । इनकी मृत्यु



डाढ़ वेलड गो ।



आलमवाडी पांढ



हो जानेपर दूसरी गायोंमें “पल्लादू आभू” चुन लिया जाता है। यह एक बड़ी अदूत वात है। “पल्लादू आभू” के निर्वाचनके दिन समस्त गायें एकत्र को जाती हैं। पान, सुपारी, केला और कपूर आदि मांगल्य द्रव्य मंगाकर उत्सर्ग किया जाता है। उसके उपरान्त ऊख की आंटो या गढ़ा बैलोंके आगे रख दिया जाता है और सब लोग बड़ी उत्सुकता पूर्वक यह देखते हैं, कि कौन बैल सबसे पहले उसे स्मर्श करता है। जो बैल सबसे पहले ऊखका गढ़ा स्मर्श करता वही भविष्यके लिये “पल्लादू आभू” वा “वृषभराज” मान लिया जाता है। उस समय उसके गलेमें वरमाल दिया जाता है तथा केसर और कुंकुंम आदिसे वह इस पदपर अभिविक्त किया जाता है। उस समय उसे लोग ईश्वरका अवतार समझते हैं और “नन्दगोपाल स्नामी” कहकर उसे सन्मानित करते हैं।

अलमवादी गो-जाति

आलमवादी गो-जातिको महादेवेश्वरवेत्ता कहते हैं। क्योंकि महादेवेश्वर नामक हाटमें वे विकती हैं और वहाँसे नाना स्थानोंमें जाती हैं। कावेरी नदीके तोखतर्ती आलमवादी स्थानके नामानुसार उन्हें आलमवादी कहते हैं। कावेरी नदीके दोनों फ़िलारोंके स्थानोंमें इनका नियन वासस्थान है। इस लिये इन्हें “कावेरी” वा वेदशाल भी कहते हैं।

इस जातिस्ती गायें भारतसे बाहर, सिंगापुर, पिनाङ्ग, जावा और कोलम्बा आदि स्थानोंमें भी जाती हैं। विगत कई वर्षोंमें इस जातिकी नौ हजार गायें नागापट्टन से पिनाङ्ग भेजी गई हैं। मैसूरी गोजातियोंमें यह गोजाति बळिष्ठ और बड़ी होती है।

नेलोर वा अंगल गो-जाति

नेलोर, मद्रास प्रेसिडेन्सीका एक जिला है। नेलोरकी गायोंको

अंगोल जातीय गाय भी कहते हैं। यह गोजाति समस्त भारतके अतिरिक्त दक्षिण अमेरिका आदि संसारके अन्यान्य खानोंमें भी परिचित हैं। नेलोरको गोजाति मैसूरी गायोंसे कई विषयोंमें सम्पूर्ण रूपसे पृथक हैं। यह खूब बड़ी और शान्त होती हैं। अच्छे रास्तेपर इस जातिके बैल खूब तेजीसे चल सकते हैं। परन्तु मैसूरके बैल सड़क तथा पगदएड़ी सव रास्तोंपर चलनेमें पटु और बड़े तेजस्वी होते हैं। चलनेके समय इनके पैरोंका खूब उच्च शब्द होता है। ये दादूदाना अर्थात् बड़ी होती हैं। इस जातिकी गायें प्रतिदिन छः सात सेर दूध देती हैं। इस जातिके बैल खूब बड़े और मजबूत होते हैं। इनका मत्तर लम्बा, ललाट चौड़ा, आंखें बड़ी और चारों ओर आंद्र ईंच काली होती हैं। नामी और गलकम्बल बड़ा और बृहत् होता है और झलता रहता है। इनकी सींगे छोटी और मोटी होती हैं। गर्दन भी छोटी और मोटी होतो है। शरीर भी मोटा होता है। इनमें सबसे बड़े बैलकी उंचाई ३६ ईंच और कूबड़के पीछेका बेड़ ८४ ईंच तक लम्बा होता है। इनके गलकम्बल और पिधान बड़े और लटकते हुए होते हैं। इनका रंग साधारणतः सफेद और काला होता है तथा स्वभाव शान्त होता है। इस जातिके बैल मैसूरी बैलोंके समान कष्टसहिष्णु न होने पर खूब भारी बोझ ढो सकते हैं। इनकी एक जोड़ी १०० मन भारो गाड़ी खींचती देखी गई है। इस प्रदेशकी गायें बड़ी, साधारणतः धूसर अथवा शुभ्र घणोंकी होती हैं। इसके क्षिवा आजकल वहां नानाप्रकारके रंगोंकी गायें देखनेमें आती हैं। बर्मर्ड प्रान्तके कृष्णा नदीके तीरवर्ती स्थानोंमें इसी श्रेणीको गोजाति होती है। इस जातिके कोई कोई बैल मध्यम आकृतके भी होते हैं। ये बैलगाड़ी खींचते और हल्जोतनेके कामोंमें लिये जाते हैं। मद्रास प्रान्तके उत्तरी प्रदेशमें इस जातिके बलवान बैल पहुतायतसे व्यवहृत होते हैं। इनको पीठ चरावर और छोटी होती है। छाती

चौड़ो होतो है। पैर साफ, मोटे, सीधे और अलग अलग होते हैं। इनके शरीरका चमड़ा नरम, पतला और छोटे छोटे रोंगटोंसे आच्छादित होता है। इस श्रेणीकी अच्छी गायें को एक जोड़ीका दाम १००) से ३००) तक होता है। और वैलोंकी एक जोड़ीका दाम २००) से लेकर ३५०) तक होता है।

१६०६ ईस्वीमें इस जातिकी २०० अच्छी गायें अमेरिकाके ब्रैजिल प्रदेशमें लाई गई थीं। वहां उनका बड़ा आदर होता है।

कंगायम जातिकी गायें

इनमें बड़ी और छोटी दो श्रेणियां होती हैं। कंगायम, गोथम्याटूट, मदुरा और त्रिचनापल्ली आदि स्थानोंमें इस जातिकी बहुतसी गायें होती हैं। इस जातिको गायें प्रतिदिन ८१ सेर दूध देती हैं। इनका रंग साधारणतः सफेद होता है। परन्तु बहुतसी काले तथा लाल रंगकी भी होती हैं।

जेलीकट जातिकी गायें

मदुरा ज़िला और उसके निकटवर्ती स्थानों ओर पेरिया नदीरे तोरवर्ती प्रदेशमें इस जातिकी गायें होती हैं। इन्हें “किलाकाट” भी कहते हैं। इस जातिकी गाये दुग्धबती नहीं होती। किन्तु वैल एवं गाड़ी लेकर ५०६ माइल तक दौड़ सकते हैं।

“जेलीकट” शब्दका अर्थ है “पत्रालङ्घार” मदुरा ज़िलेमें एक खेल प्रचलित है। एक वैलकी सींगमें एक लाल कपड़ा बांध दिया जाता है और जो आदमी उस कपड़ेको खोल लेता है। वह इनाम पाता है। इस खेलमें कितने ही आदमी धायल हो जाते हैं और कितने ही मर जाते हैं। इस खेलमें जो सांड़ व्यवहृत होता है, उसे ‘जेलीकाट’ कहते हैं। इसीलिये इस जातिकी गायोंका नाम जेलीकेट हो गया है।

तांजोर देशकी मेना गायें

तांजोर ज़िले में इस जातिकी गायें होती हैं। ये गायें कांगायाल जातीय गायों की तरह होती हैं। किन्तु इनके सर्वे नहीं होती और कानों का कुछ अंश कटा होता है। सर्वे निकलने के समय तांजोर बाले उसे गरम लोहे से दाग देते हैं और कान का कुछ हिस्सा भी काट देते हैं। इसीसे ये गायें भिन्न जातिकी मालूम होती हैं।

ग़जाम ज़िले के गमशुर नामक तालुके में एक प्रकार की छोटी जातिकी गायें होती हैं। उन्हें गमशुर जातीय गायें कहते हैं।

बम्बई और पश्चिम घाट की गायें

दक्षिणात्य के बम्बई और पश्चिम घाट नामक पर्वत के निकटवर्ती स्थानों में मालावारी, कृष्णवेली, खिलारी, कङ्गण और आरवी, कुल पांच श्रेणियों की गोजाति होती है। इस जातिकी गायें छोटी और बनैली गायों की भाँति होती हैं और दूध भी कम देती हैं। इनकी गठन बलिष्ठ, हड्डी मोटी और सुगठित होती हैं। खेतों के कामों में ये विशेष पट्ट होतो हैं। इनके कूपड़ अत्यन्त छोटे और कान मझोले होते हैं।

कङ्गण गो

ये भी एक तरह की ज़ंगली गायें हैं। इनके रंग नानाप्रकार के होते हैं। सर्वे मोटी और टेढ़ी होतो हैं। इस जाति के बैल गाड़ी खूब खींच सकते हैं। ये गाड़ी लेकर ६।७ मार्झल तक जा सकते हैं।

मरहटी गायें

इनमें तीन चार भिन्न विभाग होते हैं। इनमें प्रधानतः एक जातिकी गायें होती हैं, जिनके मुँह और पैर काले रंग के होते हैं।

मुंहके नीचे आगेके पैरोंतक एक घादामी रंगका डोरा दिखाई पड़ता है । इस जातिके बैल छेती तथा घोंभ ले जानेके काममें विशेष पद्धु होते हैं ।

अरवी गोजाति

अरव देशीय गोजातिकी एक श्रेणी पश्चिमघाट प्रदेशमें देखी जाती है । ये अनेक अंशोंमें नेलोरकी गायोंकी तरह होती हैं । परन्तु वैसी कष्टसहिष्णु परिश्रमी, कर्मठ, या बलवान् नहीं होतीं । इनका आकार छोटा होता है । और शरीर भी सुगठित नहीं होता ।

अफगानिस्थान और पारसदेशीय गो-जाति

कावुल और फारसकी गायें हिन्दुस्थानी 'गायोंसी' कृवड़ और गल-कम्बल युक्त होती हैं । इस गोजातिकी उन्नतिके लिये कोई विशेष घेषा नहीं की जाती । परन्तु कावुलकी गोजाति पहाड़ी प्रदेशोंमें घरती है । कावुली मेवोंके पेड़ोंकी पत्तियाँ खाती है और नाना प्रकार की पुष्टिकर चीजें खाती हैं । कावुलकी कोई कोई गाय, भारती मुलतानी गायोंकी तरह होती है ।

सिंगापुर, पिनांग, मालय, चीन और जापानकी गायें

समस्त 'भगोलिथन जातियाँ' पहले दूध नहीं ध्यवहार करती थीं, परन्तु आजकल अंगरेजोंकी देखादेखी, मकान, पनीर और दूध आदि ध्यवहार करने लगी हैं । इन स्थानोंकी गायें यथा रीति धास पाती हैं । बैल चालिष्ट और हल खींचनेमें दक्ष होते हैं । पिनांग और सिंगापुरमें दक्षिण भारतकी मद्रास प्रदेशी: मैसूरी, थालमधादी गायें लाई गई हैं ।

इङ्ग्लैण्डकी गो-जाति

इंग्लैण्डकी गायें प्रधानतः चार भागोंमें विभक्त की जा सकती हैं ।

प्रथम—इङ्ग्लैण्ड और वेल्स की गायें ।

द्वितीय—स्काटलैण्डकी गायें ।

तृतीय—आइरिश गो-जाति ।

चतुर्थ—इङ्ग्लैण्डके अन्यान्य द्वीपपुंजोंकी गायें । ये इङ्ग्लैण्ड और फ्रान्स देशके मध्यवर्ती इङ्ग्लिश चैनेलकी अधिवासिनी हैं । प्रथमोक्त विभागमें दश विभाग हैं ।

१—शार्ट हर्न वा छोटी सर्पिंगवाली ।

२—लिकन शायर ।

३—हेरोकोर्ड शायर ।

४—नार्थ डिवन् ।

५—साउथ डिवन् ।

६—लैंग हॉर्न वा बड़ी सर्पिंगवाली

७—लाल रंगका सर्पिंगहीना ।

८—डरहम ।

९—ससेक्स ।

१०—वेक्स ।

स्कौटलैण्डकी गो-जाति

१—एवार्डिन पङ्गास ।

२—गालबे ।

३—वेस्टइंडलैण्ड ।

४—आयार शायर ।

आयरिश गो-जाति

१—केरी डिक्सटार ।

२—डिक्सटार ।

इंग्लिश ड्रीपपुञ्जकी गो-जाति

१—जर्सी ।

२—गार्नसी ।

इंग्लैण्डकी गायें नीचे लिखी श्रेणियोंमें
दूधके लिये विभक्त हैं ।

१—जारसी

२—गार्नसी

}

अल्डार्नी

३—आयरशायर ।

४—केरी ।

मांस और दूधके लिये ।

१—छोटी सींगवाली

२—निङ्कलन लाल छोटी सींगकी

३—लाल सींग हीना

४—डिक्सटार

मांसके लिये ।

१—हेरोफोर्ड ।

२—दिवन ।

३—सालेक्स ।

४—श्रीर्घ सिंगी ।

५—पेनब्रु क और मर्टिन ।

६—एवर्डिन एंगास ।

७—गालवे ।

८—वेस्ट हाइलैण्डर ।

९—डिक्सटार ।

शार्ट हार्न वा छोटी सींगवाली गायें

पहलेही कहा जा चुका है कि इंग्लैण्डमें पहले अच्छी गायें नहीं थीं। लम्बी सींगवाली शुभ्रवर्णकी जंगली गायें इंग्लैण्डके कई बनोंमें देखी जाती थीं। इन्हीमें एक श्रेणी नाना बणोंकी सींग-

हीना गायोंको होती थी । इसके अतिरिक्त रोमनोंकी लाई हुई एक प्रकारकी सर्विंगहीना गायें थीं । परन्तु यह किस जातिकी हैं इस बातका निर्णय करना कठिन है । असल बात यह है कि ईसाकी पहली शताब्दीमें इङ्ग्लैलरडमें एक जातिकी सर्विंगहीना गायें होती थीं । परन्तु मालूम नहीं ये गायें उन्हीं दो जातियोंमें से हैं या इनकी कोई अलग तीसरी जाति है । इसका कोई इतिहास नहीं है ; परन्तु अधिकांश लोगोंका मत है कि वर्तमान छोटो सर्विंगवाली गायें संकरवर्णको हैं । इनके बारेमें सत्रहवीं शताब्दीसे पहले कुछ भी मालूम न था ।

सिन क्लेयर नामके एक पिछानते स्थिर किया है, कि ये गायें सैक्सनोंकी लाई हुई वस्त्ररास जातिकी हैं । इनके पूर्वपुरुष सन १६६५^{*} इस्वीमें, माकंहम * और सन १७४४ इस्वीमें † इलिस द्वारा लिखे हुए ग्रन्थोंमें इस जातिकी गायोंके सम्बन्धमें बहुतसी बातें लिखी हैं । इन गायोंके सम्बन्धमें सिनक्लेयरके ग्रन्थ हो प्रमाण माने जाते हैं । होलडरनेस नामक जिलेमें उसकी प्रथम उत्कर्षता मालूम हुई थी ।

यार्क शायर, डरहम, और टिजबाटरके निकटवर्ती स्थानोंमें उसकी विशेषता परिलक्षित हुई थी । मिं केलीके उद्योगसे, चार्ल्स और कलिंग नामक दो व्यक्तियोंके उद्योगसे, इस गोजातिकी उन्नति आरम्भ होकर वर्तमान अवस्था तक पहुंची है । ‘हूवक’ नामक एक वैल इन ऊंची सर्विंगवाली गोजातिका पूर्वपुरुष था । टामस वूथ और वैइट नामक दो व्यक्तियोंने १७६० इस्वीसे, छोटी सर्विंगवाली गोजातिकी उन्नतिके लिये जीवनव्यापी ब्रत आरम्भ कर उन्हींसर्वीं शताब्दीमें मध्यभागमें उपने थयने नामोंसे इनका दो विभाग किया था ।

* Markham's Way to wealth.

† Elli's Modern husbandman.

ट्रौनले नामक एक व्यक्ति ने इन गायोंको उन्नति व रखेमें विशेष कुतित्व दिखाया है। नाइट्स्ले, कोट और टोर्ट आदि गोपोंने भी विशेष मनोयोग और अध्यवसाय द्वारा इस जातिकी गायोंकी विशेष उन्नतिकी है। नाइट्स्ले के तीस बर्पोंके परिश्रमके फलसे उसकी सत्तर गायें, १२५०) की गायके हिसाबसे विकी थीं।

वैईट चिभागकी अक्सफोर्ड नामक गोवंशीय तीन गायें सन् १८७२ ई०में फी १३२७०) के हिसाबसे विकी थीं। न्यूयार्कके सेलमें सन् १८७३ इस्थीमें डचेजवंशकी पन्द्रह गौवें फी संख्या ५५१६५) के पड़तेसे बैची गई थीं। गो-प्रदर्शनी और गोजातिका चंशावली (Herd Book) की रक्षा ढारा इन गायोंकी इतनी उन्नति हुई है।

इस समय ये गायें विश्व विख्यात हैं। ये जैसो सुन्दर और दर्शनीय होती हैं वैसी ही दुर्घटती भी होती हैं। और इनके दूधमें शीका अंश भी खूब होता है। एक गायके एक दिनके दूधमें एक सेर मक्कल निकलता है। इस जातिकी गायें अमेरिका कनाडा, जर्मनी, वेलजियम, होलैण्ड, नारवें, स्वीडेन: डेनमार्क फ़िनलैण्ड, इटाली, स्वेन, पूर्तगाल, भारत, श्याम, जापान, न्यूजीलैण्ड आदि देशोंमें बड़े ऊंचे दामोंपर खरीद कर लायी जाती हैं।

इनके शरीरका रंग सफेद और लाल तथा उड़वल रक्तवर्णका होता है। मस्तक अपेक्षाकृत छोटा, नाक रक्काम और उन्नत, आंखें उड़वल कृष्णवर्णकी सींगे छोटी, स्थूल, टेही और भुकी हुई होती हैं। गर्दन लम्बी स्थूल और इड़ना व्यञ्जक होता है। बक्षम्यल प्रशस्त और गमीर होता है। सामनेके दोनों पैर पीछेके पैनोंसे छोटे होते हैं। पीठपर गर्दनसे लेकर दुमतक एक साथी रेत्काकी भाँति डिवार्ड देती है।

गायोंका सिर अपेक्षाकृत बड़ा और लम्बा और थन घड़ेको तरह बड़ा होता है। इड़लैण्डमें ये गायें दूध भी देतो हैं और खानेके

काममें भी आती हैं जब ये गायें दूध देना बन्दकर देती हैं तो मोटी हो जाती है। ये गायें साधारणतः दस मन भारी होती हैं।

इनमें एक और शुण यह होता है कि इस जातिके सांढ़ोंका जिस जातिकी गायोंसे संयोग होता, है उसका वज्ञा उसी सांढ़की जातिका पैदा होता है। इसीसे विदेशोंमें इन गायोंका आदर विशेष रूपसे होता है। ये गायें सालमें १२३२ गैलन तक दूध देती हैं। कोई कोई १५ वर्षोंतक इसी तरह दूध दिया करती हैं और २७ वर्षतक जीवित रहती हैं।

लिङ्कन शायर—लाल छोटी सोंगकी गायें ।

इङ्लैण्डकी आदिम जंगली गायें और पहाड़ी गायोंके साथ फ्रिजलैण्ड, जट्टलैण्ड, होलष्ट्रीन उपनिवेशिकोंके साथ, उनके देशसे सन ४४६ से ६६० तक इङ्लैण्डमें आई हुई गायें तथा उसके बादके समयोंमें डचों द्वारा लाई हुई गायें, और यार्कशायर और डरहम शायरसे लाई हुई गायें, छोटी सोंगवाली गायोंके संयोगसे एक उत्कृष्ट जातिकी लिङ्कन शायर—लाल रंगकी शुद्धसोंगी गायें उत्पन्न हुई हैं। परन्तु १८६५ ईस्त्रीसे पहले इन गायोंकी खूबीके बारेमें कुछ भी जाना नहीं गया था।

इसी शताब्दीमें लिङ्कनशायरकी शार्ट हर्न नामक समिति, इन गायोंकी उन्नतिकी लिये स्थापित की गई और १६०६ में इस शानमें ३७० समितियाँ स्थापित हो गईं। गायोंको रजिस्ट्री (Herd book) का प्रबन्ध हो गया है। उसमें ५६२६ वैलोंका नाम रजिस्टर्ड किया गया है। रायल एग्रीकलचर सुसायिटी और इङ्लैण्डकी ओर कार्डिफ नामक नगरमें एक प्रदर्शनी हुई थी। वहां जिस समय इस जातिकी गायें दिखाई गई थीं; उस समय (१६०१ ईस्वीमें)

इस सुसायिटीकी ये गायें ईड्सलैण्ड, अमेरिका, युरोप और आष्ट्रेलिया आदि देशोंमें विख्यात हो गईं ।

इन गायोंकी प्रकृति यार्क शायर और डर्हम आदि छोटी सींग-वाली गायोंकी तरह होती है । विशेषता केवल यह होती है, कि इनका रंग लाल होता है । इस जातिके बैल खेतीके कामोंके लिये अच्छे होते हैं । क्योंकि ये अल्पाहारी, कष्टसहिष्णु और साधारणतः नीरोग होते हैं । ये ईड्सलैण्डका जाड़ा और वरसात खूब सहन कर सकते हैं । ईड्सलैण्डके कठोर शीतकालमें जिस समय पूर्वी हवा चला करती है, उस समय भी ये खुले मैदानोंमें रहते हैं । दूध बन्द हो जाने पर गायें थोड़े ही दिनोंमें खूब मोटो-ताजी हो जाती हैं । अट्टारहवीं शताब्दीके अन्तमें मिठो टोरनेल नामक गोप द्वारा, सबसे पहले इस गो-जातिको उन्नति आरम्भ हुई थी । इस गोपालने लाल साढ़ोंके संयोगसे इस गोवंशकी वृद्धि आरम्भ कर दी । इस समय इनमें ६८ सैकड़ा लाल रंगकी गायें होती हैं ।

कोट्स नामक पशुपालकके हर्ड्बुक (Herd book)में इस जातिके सांढँोंकी फिहरिस्त बनाई गई है । उसके बादसे गोजातिकी विशेष उन्नति हुई है । फैवरिट और कोमेट नामक बैल थड़े उत्कृष्ट थे । छः वर्षकी उमरमें कोमेट १५,०००) पर विका था । लेडी और लारा नाम्नी गायें भी बड़ी उत्तम श्रेणीकी थीं । इनके बंशभर ही आजकल इस श्रेणीकी सबसे उत्तम गायें हैं । इस जातिकी अच्छी गायें प्रतिदिन साढ़े सैतिस सेर दूध देती हैं । १८७९ इस्थीमें चेट्टार्न नामक गोपालके पास एक प्रसिद्ध गाय थी, उसके गर्भसे थलकेमा नामकी एक बाढ़ी पैदा हुई, उसके साथ एकजिटरके मार्क्झ इसके पांचवें ड्यूक नाम सांढ़का संयोग हुआ । उससे 'हरक्यूलिश' नामक एक बैलकी उत्पत्ति हुई थी । इसी बैलके द्वारा थोड़े ही दिनोंमें इस प्रदेशकी गोजातिकी आश्वर्यजनक उन्नति हो गई । रायल लिंडन शायर

प्रदर्शनीमें इसी जातिकी गायोंको सब्वोच्च स्थान प्राप्त हुआ था । मिं० इवान नामक गोपालकक्षी गोशाला (Dairy) की सुख्याति समस्त पृथिवी पर हुई है । उसकी गायें दूध और मक्खनके लिये इंग्लैण्डकी प्रदर्शनियों और लहड़न, डबलिन, वेलफ़ाष्ट आदिको दुग्ध-परीक्षाओंमें (Milking trial) बहुत धार उत्कृष्ट ईनाम पा चुकी हैं । उसकी एक गायने ३४ महीनोंमें ३६७३ गैलन अर्थात् ४५६ मन ५ सेर दूध दिया था ।

हेरीफोर्ड शायर ।

अट्टारहवीं शताब्दीके पहलेका कोई विवरण इन गायोंके सम्बन्धमें नहीं पाया जाता । विलियम मार्शल साहचने १६६६ में एक पुस्तक लिखी थी उसमें उन्होंने :‘हेरी फोर्ड’ डिवन, ग्लावेष्टार और उत्तर वेट्स जातीय गायोंको मूलतः इसी जातिकी गायोंसे उत्पन्न घतलाया है । इंग्लैण्डके हेरीफोर्ड शायरकी भूमि, जल और हवा इस जातिकी गायोंके लिये विशेष उपयोगी है । इसोलिये वहां वे अच्छी वृद्धि प्राप्त करती हैं । हेरीफोर्ड शायरके किसानोंके बड़े यत्न और बड़ी चेष्टासे इस जातिकी गायोंने वर्तमान समयमें इतना उच्च स्थान प्राप्त किया है ।

१८३६ ईस्थीमें मिं० टी० सी० ईटनने हेरीफोर्ड गोजातिका हड़ घुक लिखा था । १८३५ ईस्थीमें इयेट साहचने अपने लिखे हुए गोपालन सम्बन्धीय ग्रन्थमें लिखा है, कि इस जातिकी गायोंका मुँह, गर्हन और पेटका रंग सफेद और शरीरका रंग धोर लाल होता है । अन्यान्य जातिकी गायोंमेंसे इस जातिकी गायें चुन ली जा सकती हैं । बहुत लोगोंका अनुमान है, कि माण्डगोमेरी जातीय गायोंसे इनकी संकर उत्पत्ति हुई है । इसीसे इनके मुँहका रंग

सफेद हो गया है। इनके मुँहकी सफेदी ही इस जातिकी गायोंको विशेष पहचान है।

वेज्ञामिन टामकिन्स साहब और उनके वंशधरोंने इस जातिकी गायोंको उन्नतिके लिये विशेष चेष्टा की है। इन्हों लोगोंकी चेष्टा और अध्यवसायसे इस गो-जातिकी विशेष उन्नति हुई है। टाम-किन्स-परिवार पुश्त दर पुरतसे गोपालन करते थे, परन्तु वेज्ञामिन टामकिन्सने इस विषयमें बड़ी ख्याति प्राप्त की थी। १८६५ ईस्टीमे टामकिन्स साहबकी मृत्युके बाद उनकी २८ गायें, प्रत्येक २२५०) के पड़तेसे विकी थीं। इस जातिकी उत्कृष्ट गायें साधारणतः दो तीन हजार रुपयेपर विकती हैं। इस जातिकी गायें अन्यान्य विषयोंमें इंगलैण्डकी छोटी सर्विंगवाली गायोंकी तरह होती हैं। परन्तु ये उतनी दुर्ध्रवती नहीं होती हैं। ये अत्यन्त शान्ति और धीर स्वभावकी होती हैं। सहजमें ही मोटी हो जाती हैं। ये गायें मांसके लिये विशेष प्रसिद्ध हैं। इस जातिकी सभी गायें एकही रंगकी होती हैं। इनके शरीरका अधिकांश भागका रंग धोर लाल होता है। मुँह, मस्तक, गर्दन, छाती, शरीरका निम्नभाग, पैर और दुमका निचला अंश सफेद होता है। इनके रोयें कोमल कुञ्जित और परिमाणके अनुसार लम्बे होते हैं। बधास्तल प्रकाण्ड और गभीर, सर्विंग सादी होती है। बैलोंकी सर्विंग नीचेको ओर धौर गायोंकी ऊपरकी ओर झुकी होती है। १८८६ ईस्टीमें अमेरिकामें इस जातिकी सर्विंगहीना (मैना) गायें उत्पन्न हुई हैं। बहुत पहले जमानेमें इंगलैण्डमें इसी गोजातिके सहारे खेती होती थी। चर्त्तमान समयमें मैनचेष्टरके निकट किसी स्थानमें इसी जातिकी गायोंकी सहायतासे खेती होती है। इस जातिकी गायें बहुत दिनोंतक सुले स्थानोंमें रह सकती हैं। आप्टेलियामें कभी कभी दीर्घकाल व्यापी अवर्षण होता है। उस समय यह गो-जाति सबल और सुख रहती

हैं। दूरका रास्ता तै करलेनेपर भी इंग्लैण्डकी गो-जातिकी भाँति कलान्त और अवसन्न नहीं हो जातीं।

१८५५ ईस्वीमें भारतकी महारानी विक्टोरियाके पति प्रिंस अलबर्ट बीण्डसरके फ्लेमिस गो-शालामें इस जातिकी गायोंको मंगाकर खेलाया था। उसके बाद महारानी विक्टोरिया और उनके पुत्र महाराज सप्तम एडवर्डने इस जातिकी गायोंके लिये खूब पुरस्कार पाया था। (१)

स्टोन साहब द्वारा सदसे पहले ये गायें अमेरिकाके केनाडा प्रदेशमें लाई गई हैं। १८८०से १८८७ तक उक्त राज्योंमें जितनी गायें आईं, उनमें अधिकांश हेरीफोर्ड जातिकी थीं। उत्तरीय और दक्षिणी अमेरिकामें तथा अध्रेलियाके उपनिवेशोंमें, तथा न्यूज़ीलैण्डमें इस जातिकी दहुतसी गायें आईं और उनकी वहां आश्चर्य जनक वृद्धि होगई है। इस जातिकी गायोंमें साधारण गुण यह है कि ये केवल धास खाकर ही जीती और वृद्धि पाती हैं सन् १६०२ ईस्वीमें इण्डियाना-पोलिसकी नीलाममें तीन वर्षकी उमरका एक वैल १००००) दश हजार डालरको विका था। इसी साल और एक सांडु चिकागो शहरमें ६००० डालरको विका था। इस जातिके तीन वर्षकी उमरके एक सांडुका बजन बीस पचास मन तक होता है।

(१) Prince Albert, the late Queen Victoria's Royal Consort, laid the foundation of the herd, at the Flemish farm Windsor in 1855, and many prizes were obtained by the Queen and more recently by her son. His majesty king Edward VII. The splendid bull fire king was bred by His Majesty at the Royal farm. Windsor, and was awarded, first prize as well as being the champion in the Aged Bull Class at park Royal in 1905.

नार्थ डिवन और साउथ डिवन

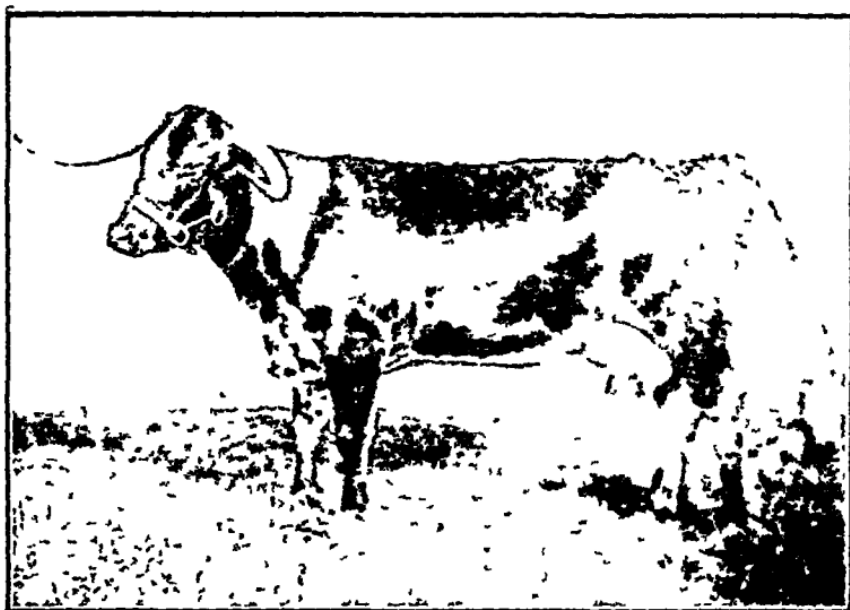
इन्हें पश्चिमी चुन्नी (The rubies of the west) कहते हैं। इनके शरीरका रंग उज्ज्वल होता, इसीलिये ये इस नामसे विख्यात हैं। इन्हें एडकी गो जातियोंमें इस जातिकी गायें हेरीफोर्ड, गालवे, आदि गो-जातियोंकी तरह प्रसिद्ध न होनेपर भी एक अच्छी जातिकी सभकी जाती हैं। इनके शरीरका गठन और घण्टा सुन्दर होता है। इनमें दो श्रेणियां होती हैं। उत्तर डिवन और दक्षिण डिवन। उत्तर डिवनकी अपेक्षा दक्षिण डिवन-जातीय गायें बड़ी होती हैं। इनके पेटके नीचेका कुछ स्थान काला या सफेद होता है। सर्गे सफेद और छोटी होती हैं। गायोंकी सर्गे, उपरको और और बैलोंको नीचेकी ओर झुकी होती हैं। इनका मुँह छोटा और पतला होता है। आंखें चमकोली, नाक सफेद, कान पतले, गठन मझोला, ललाट और पश्चात् देश प्रशस्त होता है।

उत्तर डिवन जातीय गायें पहाड़ी देशोंमें और दक्षिण डिवन नायें समतल भूमिपर होती हैं। कार्डली परिवार विगेयतः फ्रेन्सिस कार्डलीने इस जातिकी गायोंकी विशेष उन्नति का है। इस जातिकी एक गाय साधारणतः ४'०) को विकती है। इनका साधारण वजन १०।१२ मन होता है, किन्तु मोटी हो जानेपर इनका वजन २०।५ मन तक हो जाता है। इस जातिकी गायें उन्हीं दुर्घटती न होनेपर प्रतिदिन १०।१२ सेर दूध देती हैं। इनके दूधमें मक्खनका अंग अधिक होता है। एक गाय के प्रतिदिनके दूधमें आधा सेरसे लेकर तीन पाव तक मक्खन होता है। स्थगोया, दक्षिण अमेरिका, अष्ट्रेलिया, न्यूज़ीलैण्ड, और पृथिवीके अन्यान्य स्थानोंमें योड़ी संख्यामें और जापानमें अधिक संख्यामें लाई गई हैं। इनके मालिकोंने इनका दूध बढ़ानेकी बड़ी चेष्टा की है।

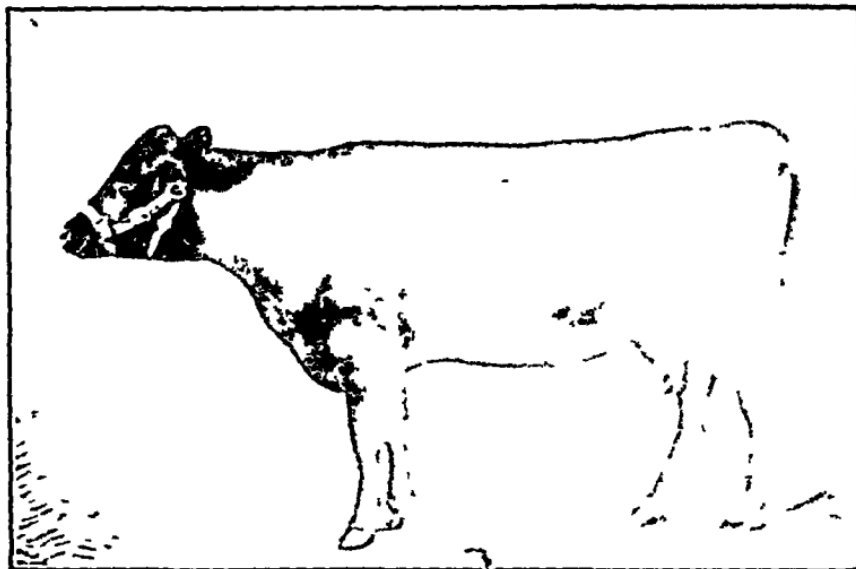
जल, वायु, भूमि तथा धास पर इस जातिकी गायोंका रंग, गठन और अन्यान्य विषय निर्भर हैं। जो गायें प्रचुर धास और पुष्टिकर खाद्य पाती हैं उनका आकार साधारणतः बड़ा होता है। इस जाति के वैलोंके लिये स्मिथफील्ड कूवकी प्रदर्शनीसे सभ्राज्ञीको प्रथम पुरस्कार और प्रिन्स आफ वेल्सको, तीसरा पुरस्कार मिला था।

दीर्घ सींगी गायें

इस जातिकी विलायती गायोंमें छोटी बड़ी दो श्रेणियाँ होती हैं। छोटी श्रेणीकी गायें, पहाड़ी और जलप्रधान देशोंमें होती हैं। दरिद्र किसान भी इस जातिकी गायें पालते हैं। ये दूध दूध देती हैं और सहजहीमें मोटी हो जाती हैं। इसोलिये इन्हें मांसके काममें भी लाते हैं। बड़ी श्रेणीकी गायें समतल तथा उच्चरा भूमियों होती हैं। सन १६२० ईस्वीमें सर टाम्स ग्रिजली साहब इस जातिकी कुछ गायें पालते थे। उनके पाससे खरीद कर क्रमशः वेल्सी, बेलेस्टार वेकवेलने इस जातिकी गायोंकी विशेष उन्नति की। परन्तु वेकवेलमें यह विशेष दोष था, कि वे गायोंको उन्नति केवल मांसकी धृद्धिके लिये ही किया करते थे। दूध बढ़ानेकी ओर उनका ध्यान विलकूल न था। वेकवेलके अनुसरणकारी, उनके परवत्तीं उत्पादकोंके समयमें (१६ शताब्दी) में इस जातिकी गायोंकी अवनति हो गई। इसके बाद सन १८६६में इस जातिके गायोंकी उन्नतिकी फिर चेष्टा हुई। वर्तमान समयमें उनकी बहुत कुछ उन्नति हुई हैं। अति प्राचीन कालमें पनीर और मक्खन तैयार करना ही कृपकों का प्रधान उद्देश्य था। इस विषयमें छोटी सींगवाली गायें, बड़ी सींगवाली गायोंकी वरावरी नहीं कर सकतीं। परीक्षा द्वारा देखा गया है। कि दीर्घ-सींगी गायोंके दूधमें सवसे अधिक पनीर होता है। इन गायोंका शरीर लम्बा, पैर छोटा, सींग बड़ी, पीठ प्रशस्त और स्तम्भ होती है।



लंहन गो ।



टें पोल्ड गो ।



शरीरका चमड़ा धने रोओसे आच्छादित होता हैं। इसीलिये शीत-कालमें ये ढंडो हवा खूब वरदाश्न कर सकती है। इनके बथन घड़े होते हैं। ये गायें प्रतिदिन १२।३ सेर दूध देती हैं। एक गायके दूधमें सप्ताह भरमें ६ सेर मक्खन निकलता है। ये गाये अल्प-भोजी होतां हैं। इस जातिके एक सवातीन वर्षके वैलने १८०५ ईस्वीकी प्रदर्शनीकी कठिन प्रतियोगितामें मेक्सिसमम पुरस्कार पाया था। उक्त वैल वजनमें २६ मन ६ सेर था और नीलाममें ६०००) को विकाथा। सन १८०६ ईस्वीमें अरडैण्ट कांकरर (Ardent conqueror) नामक एक वैलने विभिन्न प्रदर्शनियोंमें प्रथम तथा अन्यान्य (कई तरहका पुरस्कार और सिलवर कप (Silver cup) प्राप्त किया था।

सींग हीना लाल गायें (Red polled.)

पावेल (Powell) साहबने इस जातिकी गायोंको विशेष उन्नति की है। इस जातिकी गायोंके सींग नहीं होती। और इनके शरीरका रंग लाल होता है इसीलिये ये बड़ी सुन्दर मालूम होती है। इन गायोंको गलकम्बल नहीं होता। इनके पैर छोटे और पतले होते हैं। दुम छोटी होती है, थन बड़ा और दूधकी नली मोटी होती है। ये बड़ी दुरध्रवती होती है। इस जातिकी गायोंकी विशेषता यह ही कि ये बहुत दिनोंतक यहांतक, कि प्रसवके थोड़े समय पहले तक भी दूध दिया करती है। इस जातिकी एक गायका इतिहास बड़ा ही विचित्र है। इस गायने प्रसवके बाद ५०६ दिनोंमें १३४ मन २६॥ सेर और दो छटांक दूध दिया था और दूसरो बार प्रसव करने पर १४३ मन ५ सेर दिया था। तोसरी बार प्रसव करनेके बाद उसने फिर प्रसव नहीं किया। सन १८६० ईस्वीकी ११ वीं मईसे लेकर सन १८६६ की २१ वीं सितम्बर तक ६ वर्ष चार महीनोंमें इस गायने ६३२ मन १६॥ सेर दूध दिया था। बारह वर्ष नो दिनमें इस गायने केवल ५२ दिन

दूध नहीं दिया था । सब त्रिलाकर इस गायने ६०२ मन२० सेर एवं
छटांक दूध दिया था । (१) इसी जातिकी एक दूसरी गायने ३२८ दिनोंमें
१६६ मन साढ़े अड़तीस सेर दूध दिया था । इन गायोंका साधारण
मूल्य पांच छ सौ रुपये होते हैं । इस जातिका एक एक वर्षका वैल
(४१००) पर और एक वर्षकी एक वछिया (३०००) पर विककर दक्षिण
अमेरिका गई थी ।

हमारे देशमें ये सींगहीना गायें नहीं होतीं । युरोपमें इस
जातिकी गायें कब और कहांसे आई थीं, इसका कुछ पता नहीं है ।
डार्विन साहब भी कुछ खिर नहीं कर सके हैं कि ये गाये सींग हीना
कबसे हो गईं । कुछ लोगोंका मत हैं, कि ये अमेरिकासे लाई गई हैं ।
छोटी सींगवालोंसे सींग हीना गोजातिका संयोग होनेसे ही इनकी
उत्पत्ति हुई है । चाहे इनकी उत्पत्ति किसी भी तरहसे हुई हो,
डारहम और हेरीफोर्ड जातीय सींगविहीना गायोंकी और उत्तर दक्षिण
डिवन शायर गायोंकी उन्नति और वृद्धिके लिये बहुतसी समितियां
गठित हैं । सप्राट् पञ्चम जार्ज भी रायल कावृज विएडसर सुसाइटी
(Royal calves windsor society) नामक समितिके एक सदस्य

(१). One cow's history is probably without a parallel, she began her career with 11, 178½ lb. of milk in 509 days; next 11, 405½ lb in 394 days. In dropping her third calf, she became incapable of further breeding. From May 11, 1890 was in milk till September 28, 1899. Her total milk yield, with only 51 days cessation, in 12 year 9 days, was 63221½ lb. While yet giving 6. 19 lb. of milk per day.....she was slaughtered.

हैं । सर्वगविहीना गायें जैसी शान्त होती हैं, वैसी ही दुर्घटती भी होती हैं । इस जातिमें जायण्ड, विलसन, आदि बैल और लरा तथा व्युटो नाम्नी गायें हैं ।

डारहम और यार्कशायरी गो-जाति

टीम नदीके दोनों तीरोंपर डारहम और यार्कशायर नामक इङ्लैण्ड के दो प्रदेश हैं । यहो दोनों प्रदेश क्षुद्र सर्वगवाली गायोंकी उत्पत्तिके प्रधान स्थान हैं । इन स्थानोंकी गायें तमाम पृथिवीपर विख्यात हैं । विस्तृत 'विवरण क्षुद्र सर्वगवाली गायोंके' विवरणके साथ दिया गया है । हमारे महामहिमान्वित सब्राट पञ्चम जार्डन्को गायोंमें भी इस जातिकी गायें हैं; उन्हें कई प्रदर्शनियोंसे पदक मिले हैं ।

सासेक्स

इस जातिकी गायें, सासेक्स, केल्ड, मारे आदि प्रदेशोंमें मिलती हैं । इस जातिकी गायोंकी आकृति-प्रकृति और वर्ण सीसाहृष्य देखने से 'मालूम होता है कि ये और डिवन जातीय गायें एकही वंशकी हैं ।

इनमें छोटो और बड़ो दो तरहकी गायें होती हैं । सासेक्स की उत्कृष्ट गोचर भूमिके कारण ही वहाँकी गायें बड़ी होती हैं । गाड़ी खींचने और योख ढोनेमें छोटे आकारके बैलोंकी तरह बैल इङ्लैण्डमें नहीं होते । इस जातिके बैल भारी योख लेकर प्रतिदिन पन्दह मील बहुत दिनांतक चल सकते हैं । लार्ड सेफिल्डने लिया है, कि इस जातिकी एक गाय १६ मिनिट्समें चार मील दौड़ आई थी । इनके मुहरमें घोड़ेकी तरह लगाम लगाकर काम लिया जा सकता है । वास्तव में इन जातिकी गायें दुर्घटती नहीं होती । इन गायोंको जो दूध होता है, वह उनके वशेके लिये भी योग्य नहीं होना । यंगदेशीय गायोंकी

भाँति गोवर्त्स तमाम दिन गायके साथ ही फिरा करता है। इसके बाद रातको बच्चा अलग कर दिया जाता है। प्रातःकाल ये गायें थोड़ासा दूध देती हैं। बहुत थोड़ो उमरमें ये गायें पूर्णता प्राप्त करती हैं और नाना प्रकारके मेहनती कामोंमें लगी रहती हैं। वैल तीन वर्षसे लेकर सात वर्षतक मैहनतके काम कर सकते हैं। उसके बाद उन्हें खिला-पिलाकर मोटाकर मांसके लिये बेंच देते हैं। इड्स्लैरेडमें इनका विशेष आदर है। इनका मुँह चिपटा, पेट और पीठ दोनों सीधी रेखाकी भाँति और हड्डी मोटी और मजबूत होती है।

वेल्स-देशीय गो-जाति

वेल्सदेशकी काली गो-जाति ही इस देशकी प्राचीन गो-जाति है। सफेद तथा काले रंगकी गायें सेवसन और रोमनोंके समयमें लाई गई थीं। सौथ वेल्सकी गायें दूध अवश्य देती हैं। परन्तु नार्थ वेल्सकी गायें बहुत दुग्धवती नहीं होती हैं। यह बहुत थोड़ी खुराक पाकर भी परिपुष्ट रहती हैं, इसीसे इनका पालन करना बहुत सहज है। इनकी सींगे लम्बी होती हैं। वेल्सकी काली गो समितिने इस जातिकी गायोंकी विशेष उन्नति साधन की है।

फक्लेण्डकी गो-जाति

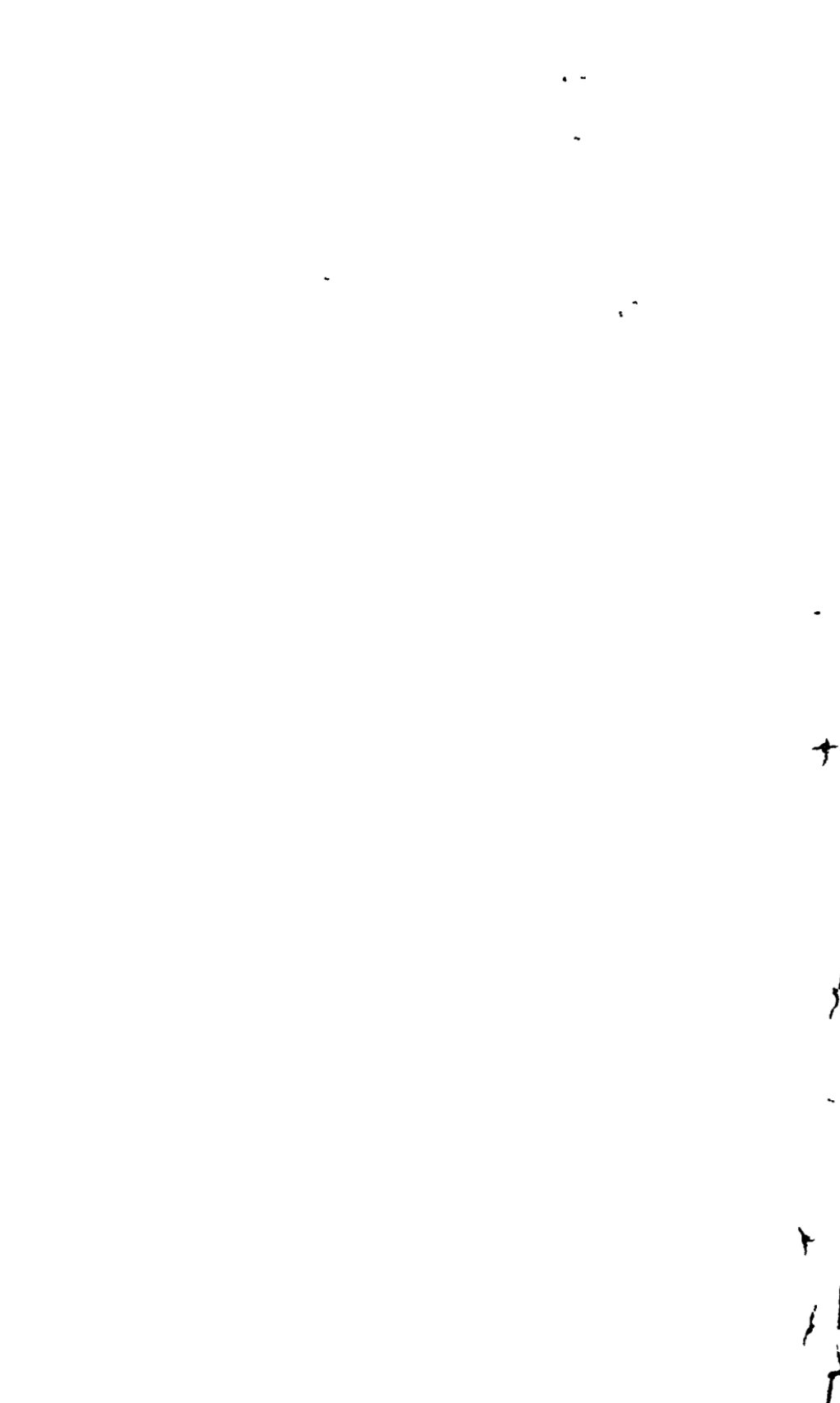
इड्स्लैरेडके बादशाह सातवें हेनरीने अपनी कन्या कुमारी मारग-रेट्की शादी स्काटलैण्डके राजा चौथे जेम्सके साथ किया था और द्वेष्म ३०० गायें प्रदान की थीं। स्काटलैण्डके राज-परिवारवाले अधिकतर फक्लेण्डके राज-भवनमें वास किया करते थे। यह गायें फक्लेण्डमें ही रहती थीं, इसीसे इनकी वंशावलीको फक्लेण्डकी गायें कहते हैं।



द्वार्दिन एङ्गास पाँढ ।



द्वार्दिन एङ्गास गाय ।



एवार्डिन एगांस गो-जाति

स्काटलैंडकी इस जातिकी गायों वहुत प्रसिद्ध हैं । इनका आदि विवरण विशेष रूपसे प्राप्त नहीं होता है । सन् १७५२ इस्थीमें इस जाति को गायोंके सम्बन्धमें वहुत थोड़ासा विवरण प्राप्त हुआ था । परन्तु इनकी प्रकृति उन्नति, इन्होंनें अन्यान्य गायोंकी भाँति सन् १७२६ के बादसे आरम्भ हुई थी । इसी थोड़े समयके भीतर इनकी आश्वर्य-जनक उन्नति हुई है । घाटसन नामक एक नघयुवक्ने अपने पितासे छः अच्छी गायें और एक रुत्तम सांढ़ पाया था । परन्तु इससे वह सन्तुष्ट न हुआ और अपनी तमाम गायोंको चेंचकर उत्तम जातिकी दस बछियां और एक बैल खरीद कर थोड़े ही दिनोंमें इस जातिकी गायोंकी विशेष उन्नति कर डाली ।

इस गोपालकके बाद फार्गूसन आदि अन्यान्य गोपालकोंने भी इस जातिकी गायोंकी यथेष्ट उन्नति कर डाली । परन्तु (१८७६ से १८८० तक) मेकम्बी नामक एवार्डिन शायर निवासी एक छती बुद्धिमान और विचक्षण गोपालकने घाटसनको नकलकर आश्वर्य फल लाभ किया था । और उसके विशेष उद्योगसे यह प्यार्डिन एगांस गो-जाति समस्त संसारकी दूध देनेवाली गायोंकी श्रेणीमें आगईं । सन् १८५५, १८७२ और १८७८ इस्थीमें पेरिस्को प्रदर्शनोंसे और १८५७ की पोइसी (Poessy) प्रदर्शनीसे मिठ मेकम्बीकी गायोंने सोनेका तमगा प्राप्त किया था । इन गायोंको देखकर उस समय लोग वड़े आश्वर्यमें पड़ गये थे । इस जातिके एक चार वर्षके बैलने समस्त ऊंचे दर्जे का पदक प्राप्त किया था । भारतेश्वरी महारानी विक्रौरियाने उसे देखनेके लिये अपने विलेडसर प्राप्तादमें मंगाया था ।

शृङ्खलीन गो-जातिकी वंशावली (Herd book) सबसे पहले सन १८६२में प्रकाशित हुई थी ।

दूधके परिमाणमें और नवनीत की अधिकताके लिहाजसे एवार्ड्सन पञ्चास जातिकी गायें अति उत्तम होतीं हैं । इनके दूधमें नवनीतका परिमाण अधिक होता है । ऊन्नीसवीं शताब्दीके अन्तिम तीस वर्षोंमें इस जातिकी गायें तमाम पृथिवीपर फैल गई हैं । आजकल उत्तर अमेरिका, कनाडा अप्प्लिया तथा युरोपके अन्यान्य देशोंमें खूब फैल गई हैं ।

इस जातिकी गायें मांसके लिये भी प्रसिद्ध हैं । महारानी विक्रोरिया और सप्ट्राट सातवें एडवर्ड्सने अच्छी जातिकी गायोंको 'चेलेज कप' दिया था । यह कई बार एवार्ड्सन पञ्चास जातिकी गायोंने ही प्राप्त किया था । चिकागोकी इण्टरनेशनल प्रदर्शनीमें भी इस जातिकी गायोंने कईबार पुरस्कार पाया है । इस जातिके एक तीन वर्षकी उमरके बैलका वजन ३३ मन तक हो चुका है । इन गायोंकी उन्नतिके लिये जो समिति है । उसके सदस्योंकी संख्या ५१२ है और अबतक ६७६८ गायोंकी रजिस्ट्री हो चुकी है ।

१८७६ इस्तीमें उत्तर अमेरिकामें पहले पहल ये गायें लाई गई थीं । आजकल वहां एक समिति गठित हो गई है । उसके सदस्योंकी संख्या प्रायः एक हजार है । और गायोंकी वंशावली (Herd book) सोलह लाखोंमें प्रकाशित है । उसमें लाखों गायोंकी रजिस्ट्री हो चुकी है । अमेरिकाकी क्या आश्चर्य उन्नति हो गई है ।

आयार सायर गायें

स्काटलैंडके आयार सायर नामक कौण्टी, इस जातिकी गायोंका आदि निवास है । गोशालाके लिये यह स्थान चिर प्रतिष्ठा है । यहां बहुत अच्छी गोचर भूमि हैं । अनाज भी यहां खूब पैदा होता है ।

इस स्थानके अधिवासी तथा गायें कष्टसहित होती हैं। आज ६० चरोंसे इस स्थानकी गायोंको सुख्याति बाहर फैल गई है। ये गायें पृथिवीके विभिन्न देशोंमें लाई जाती हैं। इनको तरह विभिन्न स्थानोंका जलवायु दूसरी कोई विलायती गायें नहीं सह सकती हैं।

आयार-शायर जातिकी गायें भझोले आकारकी होती हैं। और इनका वजन १२॥ मन होता है। ये नाटे पैरोंकी, लाल और सफेद रंगोंकी चितकवरी और कोई कोई केवल लाल और सफेद रंगोंकी होती हैं।

यह गायें अल्पाहारी होती हैं, इसलिये पालनेके उपयुक्त होती हैं। इनके दूधका गुण भी अच्छा होता है। साधारण भोजन पाकर भी ये सालमें ७५ मन दूध देती हैं।

इस जातिकी १८ गायोंने १ घण्टमें ८००० पोएड दूध दिया है। (१)

,	५१	"	"	८५९०	"	"
"	४३	"	"	६०००	"	"
"	२७	"	"	८५००	"	"
"	१४	"	"	१००००	"	"
"	७	"	"	१०५०	"	"
"	६	"	"	११०००	"	"
"	४	"	"	११५००	"	"
"	२	"	"	१२०००	"	"
"	१	"	"	१२५००	"	"

गैलवे गाय

स्काटलैंडके दक्षिण और पश्चिम अंशोंमें गैलवे नामका पक

(1) The Journal of Dairying and Dairy Farming in India
July 1914

प्राचीन प्रदेश है। इस प्रदेशकी गायें गैलवे नामसे प्रसिद्ध हैं। पहले ये बड़ी बड़ी सर्वगोवाली होती थीं, परन्तु आजकल गोपालकोंके युद्ध से विना सर्वगकी हो गई हैं।

सन १८८६में अर्ल अफ़ सेलकार्क और उनके पुत्र लार्ड डूयरने इस जातिकी गायों को समृद्धि करना आरम्भ किया था।

स्टिनचर नामक पहाड़ी प्रदेशमें तीन हजार काली गायें विचरण किया करती थीं। और वेलडूममें सर डेविड डानबरके पास एक हजार गायें थीं।

सन १८२८में हाइलैण्ड सुसाइटीकी गो-प्रदर्शनी आरम्भ हुई। सन १८७७में गैलवे की गो-समितिकी प्रतिष्ठा हुई और गोवंशावली (Herd Book) प्रकाशित हुई। उसमें पांच सौ गायोंका नाम लिखा गया था। १६०६ इस्तीमें उसमें तीस हजार गो-संख्या सन्निविष्ट की गई।

इस गो-जातिका रंग साधारणतः काला होता है। आयार-शायर अथवा अन्यान्य गोशालाओंकी गायोंकी भाँति ये विशेष दुर्घटती नहीं होतीं। इनके दूधमें नवनीतका भाग अधिक होता है। एक गायके एक दिनके दूधमें प्रायः एक सेर मक्खन निकलता है।

इनमें संकर वत्स उत्पादन करनेकी भी विशेषता है। इस जातिका वैल अन्यान्य जातियोंकी गायोंमें मिल जाता है और उसीसे इस जातिको गायोंकी वृद्धि होती है। इस जातिकी बहुतसी गायें उत्तर अमेरिका, कनाडा, ग्रीस, साइप्रस रूस और मेसोपोटामियामें लाई गई हैं।

पश्चिम हाइलैण्डर गो

स्काटलैण्डके पश्चिम हाइलैण्डमें, समुद्रके किनारे और पार्थ-

शायरमें इस जातिकी गायें होती हैं । इनका शरोर लम्बे और घने बालोंसे अच्छादित होता है । इसीलिये ये कठोर जाड़ा चरदाश्न कर सकती हैं । यहुत प्राचीन कालमें इनको काईलो (Kailo) कहते थे । ये गायें साधारणतः काले रंगकी होती हैं । जाड़ा, गरमी, वरसात आदि सब मौसिमोंमें ये खुले मैदानोंमें रह सकती हैं । ये शुद्धकाय और वृहत्-सींगी, होती हैं । ये दैनिक केवल पांच सेर दूध देती हैं ; परन्तु इनका दूध निहायत अच्छा होता है । अर्थात् उसमें नवनीतका भाग अत्यधिक होता है । इस जातिकी गायोंकी उन्नतिके लिये समितियाँ बनी हैं और उनके द्वारा इनकी विशेष उन्ननि भी हो रही है । प्राचीन कालमें जब इन गायोंको आदिम अवस्था थी, तब इनकी देहका वजन साढ़े तीन मन या चार मन होता था परन्तु समितिकी चेष्टासे आज कल इनका वजन १८१६ मन हो गया है । ये गाय और भैंसके बीचके पशु हैं । इनके शरीरका गठन यहुत कुछ जंगली गायेलको भाँति होता है । काईलो गाय और भैंसोंसे संयोग कर संकर वत्स उत्पन्न करनेमें नार्दमवारलैण्डके द्युकने आशातीत सफलता प्राप्त की है ।

आईरिश गो

केरी और डेक्सटार ।

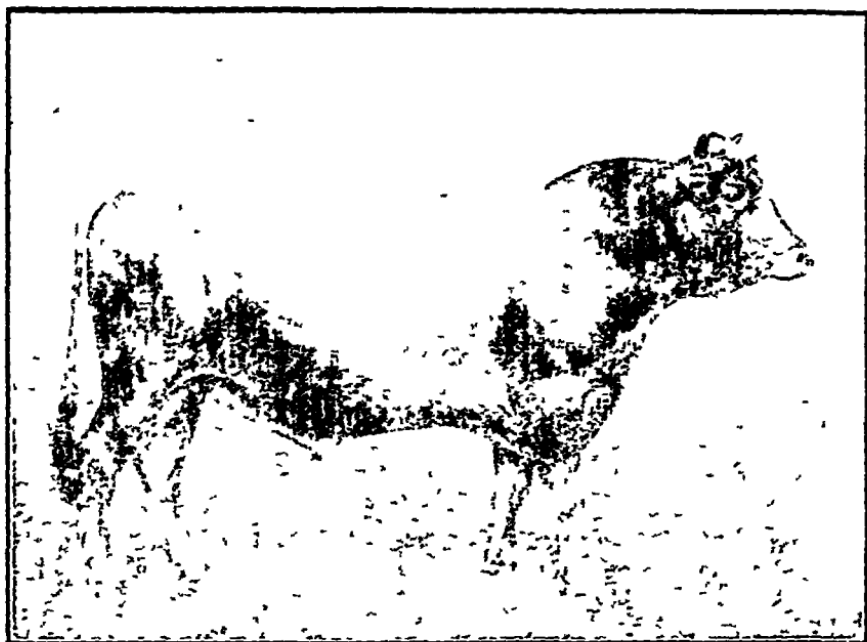
आयलैण्डमें केरी और डेक्सटर दो जातिकी गायें हानी हैं । केरी जातिकी गायें छोटी और अल्पभोजी होती हैं । ये द्रिंद्रोंकी गायें हैं । आकारमें छोटी हानेपर भी ये दूध खूब देती हैं और थोड़ा पारु ही मोटी-ताजी धनी रहती हैं । इनका रंग भायारणत. काला होता है । किन्तु काले रंगके अलावा, चिनकवरी भी होती है । इनकी सर्वों यहुत यड़ी नहीं होती और ऊरकों ओर टेढ़ी होकर उठी रहती है । सोगोंका रंग सरेद होता है । किन्तु अप्रभाग रः रंग काला होता है । आंखें उज्ज्वल गठन सुन्दर और चमड़ा कोमल होता है । एक

८५ मं बंजनकी गायने पहलीबार प्रसव करनेपर ६० मं दूध दिया था ।

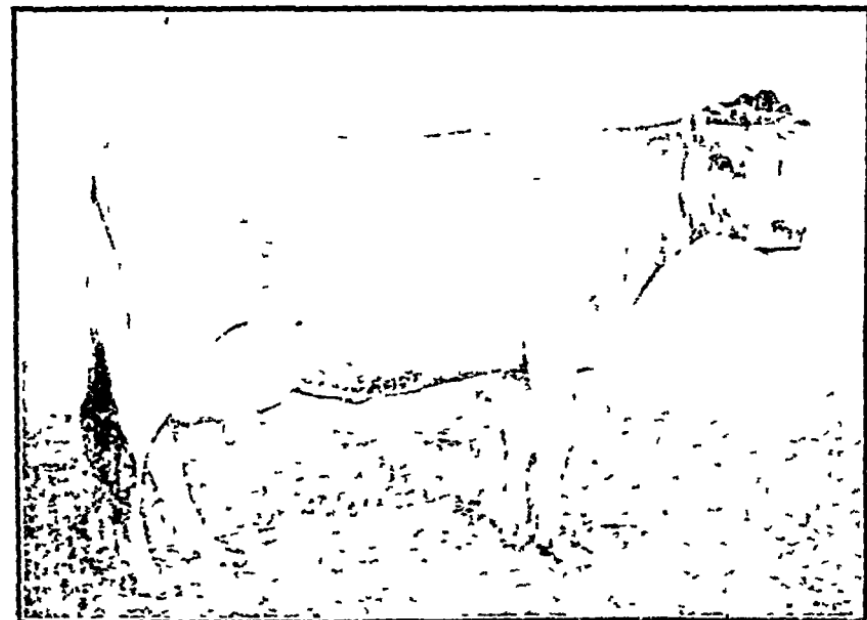
इस जातिकी पहाड़ी गायों द्वारा डेक्सटर साहबने एक स्वतन्त्र जातिकी गायें उत्पादनकी हैं। इसीलिये ये केरी डेक्सटरके नामसे विल्यात हैं। इनका गठन सुगोल और पैर छोटे होते हैं। ये खूब बलवान होती हैं। रंग इनका भी साधारणतः काला ही होता है, परन्तु बहुतसी लाल और सफेद मिली हुई भी होती हैं। ये बड़ी शान्त होती हैं; परन्तु केरी जातीय गायोंकी भाँति दुग्धवती नहीं होतीं। धनी दरिद्र सभी इन्हें पाल सकते हैं। केरी प्रदेशका अधिकांश स्थान पहाड़, प्रान्तर और पानीसे घिरा है। वहाँ खुले स्थानोंमें रहकर, ये शीत और एडलाइटिक भासागरकी प्रवल तूफानी हवा बरदाश्त कर सकती हैं। १८७७ ईस्टीके जनवरी महीनेमें आयलैण्डके कृषक पत्रमें (Farmer Gazzeteer) में केरीडाक्सटर गायोंकी रजिस्ट्री प्रकाशित हुई थी। ये रायल डब्लिन सुसाइटीकी प्रदर्शनीमें अलग अलग दिखायी गई थी। इसी सुसाइटीने केरी डेक्सटर जातिकी गायोंकी रजिस्ट्री प्रकाशित की थी।

सन १८८६ ईस्टीमें नारविच शायरकी कृषि-समितिकी (Agricultural Society) प्रदर्शनीमें एक तीन वर्षके गायके बंजनके लिये रावर्ट सन साहबने ईनाम पाया था। उक्त रावर्ट सन साहबकी चेष्टासे इड्लैण्डमें इन गायोंका आदर बढ़ा था। वहाँ सन १८६२से इडलिश केरी और डेक्सटर सुसाइटी स्थापित हो गई है। सन १६०५ में एक डेक्सटर हर्ड्वुक भी प्रकाशित हुई थी।

रायल डब्लिन सुसाइटीके हर्ड्वुकमें केरी और डेक्सटर जातीय जिन गायोंकी रजिस्ट्री हो सकेगी उनके विषयमें कतिपय नियम भी बनाये गये थे।



जारसी बैल ।



जारसी गाय ।

(क) जिन गायोंका नाम हर्ड्युकमें दर्ज है, उनका और उनके सन्तान सन्ततिका ।

(ख) जिन प्रदर्शनियोंमें इस सुसाइटीके मनोनीत परिदर्शक हैं, उन प्रदर्शनियोंसे पुरस्कार पाई हुई गायें। छप्पावर्ण केरी-जातीय गायें और वैल, जिन गायोंके पैर और नाभीका रंग धूसर (भूरा) है। थोड़ी थोड़ी सफेद लाल और काले रंगोंकी डेफसटर जातीय गायें।

(ग) उक्त सुसाइटीके सदस्यगण प्रदर्शितकर जिन गायोंका नाम दर्ज करनेके लिये अनुरोध करें।

इंग्लिश चेनाल छीपोंकी गो-जाति जासीं-गो ।

इंग्लिश चेनाल छीपोंमें जासीं नामका एक छीप है। इस छीपको गायें जासीं नामसे ख्यात हैं। जासीं जातीय गायें अच्छी होती हैं। ये दूधके लिये ही विख्यात हैं। क्योंकि ये गायें प्रचुर दूध देती हैं। ये मांसके लिये नहीं पाली जाती हैं। क्योंकि ये कभी भी एवं मोटी नहीं होती। पूरी उमर की एक गायका बड़न नी दस मन होता है। इन्हें ऐडकी सब जातिकी गायोंकी अपेक्षा इस जातिकी गायोंके दूधमें नवनीतका भाग अधिक होता है। इन गायोंके बटार उनीस त्वेर दूधमें एक सेर मक्खन निकलता है। एक गायके एक घरके दूधमें सबा चार मन मक्खन होता है। इनके शरीरका रंग शुभ्र धीर धूसर होता है; शरीरकी गठन मझोली सामनेकी अपेक्षा धीरेना भाग प्रशस्त होता है। गर्दन नाटी और पतली होती है। सामनेका भाग कुछ झुका हुआ होता है। पूँछ लम्बी, कान छोटे, बांटे चम्कीली, मुख और मस्तक छोटा तथा उन्नत होता है। पीठ धूंसी धीर

सीर्गें छोटी होती हैं, ये दो वर्ष की उम्र में बच्चे देती हैं। एक बार प्रसव करनेपर एक गाय प्रायः सबा छप्पन मन दूध देती है।

इस द्वीपमें गोचर भूमि नहीं है। गर्भिके दिनोंमें गायें घासमें बांध दी जाती हैं। ये रातमें बाहर ही सोतो हैं और शीत कालमें सूखी घास खाती हैं। एक गायको चार सेर खाना देनेसे ही काम चल जाता है। इन चार सेरोंमें डेढ़ सेर जई, डेढ़ सेर दालकी खुदी और एक सेर चिनौला दिया जाता है। इस द्वीपमें इस जातिकी गायोंकी तादांद अधिक नहीं है; समस्त द्वीपमें कुल ११००० गायें हैं। इनमें ६००० गायें दूध देती हैं। इस द्वीपसे प्रतिवर्ष १००० गायें इङ्ग्लैण्ड, १०० फ्रान्स और ६०० डेनमार्कमें लाई जाती हैं। १६०० इस्तीमें ४१६ गाये युनाइटेड स्टेट्समें भी गई थीं।

१८६६ इस्तीमें जर्सी कृषि-समितिके यहासे जर्सी गो-जातिकी बंशावली प्रकाशित हुई थी। १८७८ इस्तीमें इङ्ग्लिश जर्सी गो-समिति स्थापित हुई और उसके बादके सालमें गायोंकी बंशावलीकी पुस्तक प्रकाशित हुई।

गारन्सी गो-जाति

इस जातिकी गायें नार्मरडीसे गारन्सीमें लाई गई हैं। विलियम दी कांकररके पिताके समयमें भी इस जातिकी गायें इस देशमें थीं। इसका प्रमाण है। इस जातिकी गायें स्वभावतः अत्यन्त दुर्धबती होती हैं। १८८५ इस्तीमें गारन्सी संप्रिति स्थापित हुई, और गायोंकी बंशावली प्रकाशित की गई। १८८६ इस्तीमें रायल एग्रोकलचरल सुसाइटीके विएडसर प्रासादमें जो प्रदर्शनी हुई थी, उसमें इस जातिकी गायेनि (Champion prize) सर्व प्रधान पुरस्कार पाया था। एक अमेरिकन गोपालकरने उस गायको २२९०) देकर खरीद लिया था।

कर्नल ग्लीनेस (Glynes) की इसी जातिकी 'गोल्डने हार्न' नामकी एक गायने कितने ही "वैभूषियन" और अन्यान्य पुरस्कार प्राप्त किये हैं। इस जातिकी गायें खूब दूध देती हैं। इनका मस्तक दीर्घ, आंखे बड़ी, ललाट प्रशस्त, सींगे टेढ़ी गर्दन लम्बी और पतली, पीठ धूंसी हुई; अन्यान्य विलायती गायोंकी तरह सीधी होती है। दुम लम्बी और घन लोमाबृत और नाक सफेद होती है। दुग्ध-वाहिनी शिरायें कुञ्जित और स्थूल होती हैं। वाहरसे खूब स्पष्ट दिखाई देती है। इनका "थन" खूब बड़ा होता है और खूब दूध धारण कर सकता है। दूधकी नलियां दड़ी, मोटी और अलग अलग होती हैं। कान, दुम, अगला हिस्सा, सींगोंकी जड़ें थन और शरीरका वर्ण ईपन् पीला होता है। दूध और नवनीतकी परीक्षाओंसे जाना गया है, कि ये गायें अच्छी होती हैं। १८६० ईस्वीकी सौदमटन रायल प्रदर्शनीमें इस जातिकी एक अच्छी गायने १६सेर ६ छटांक दूध दिया था। और प्रदर्शनोंसे दोबार चुरस्कार प्राप्त एक दूसरो गायने २४ घण्टोंमें १ मन चार सेर दूध दिया था। उपर्युक्त प्रदर्शनी द्वारा रौप्य पदक प्राप्त नवनीत देनेवाली गायके २४ घण्टोंके दूधमें तीन पाव मध्यन निकला था। प्रथम पुरस्कार प्राप्त गायके दूधमें एक सेर एक छटांक नवनीत निकला था। उसके दूसरे साल उसी प्रदर्शनीमें फ़्लॉरेन्स नामी प्रसिद्ध गायके नवनीतकी परीक्षा कर देखा गया था कि उसके पछ दिनके दूधमें १ सेर तीन छटांक मध्यन होता है। ये गायें साधारणतः १५से २० सेर तक दूध देती हैं।

शीतकालमें नवनीत देनेवाली गायोंको पाम लीफ़ और दुध बैन-चाली गायको चाफेट खानेको दिया जाना है। गोमांस शानेवालोंके लिये इन गायोंका मांस स्वादिष्ट नहीं होता।

इस जातिकी तथा जासीं जातिकी गायोंका मध्यम पीलापन लिये हुए होता है। इझल्लैण्डके शार्ट-हर्न गायोंके गोमालावोंमें भी

दो एक जर्सी और गार्नरी गायें दिखाई देती हैं। और उनके म्रक्सन से दूसरी गायोंके मुखनमें रंग किया जाता है। इनके शरीरका शठन चलिए होता है और ये कष्टसहिष्णु होती हैं। शीत और बर्फमें बाहर विचरण करती हुई त्रैर सकती हैं। ६ महीनेमें ये प्रतिदिन डेढ़ सेर से लेकर अढ़ाई सेर तक बिनौल की खली खाती हैं। अमेरिकावाले इन गायोंके विशेष खरीदार होते हैं। इस जातिकी गायें थोड़ा खाती हैं और बहुत दूध देती हैं। इनके प्रति जो यज्ञ और चेष्टा होती है, वह कभी निप्फल नहीं जाती।

ईस्टइण्डियन गो-जाति

भारतवर्ष से नाना जातिकी गायें समय समय पर इङ्ग्लैण्ड भेजी जाती हैं। वहाँ जाकर इन गायोंने अपनी जाति और वंशकी क्षमताका यथेष्ट परिचय दिया है। ये एक मनुष्यको पीठपर लादकर फी घण्टे ही मीलिके हिसाबसे १५८ घण्टेतल चल सकती हैं। और दौड़कर अति उच्च बेड़ा नाँघ लेती हैं।

बंगालके गवर्नर वेरिल्यु साहबने भारतसे कितनी ही गायें ले जाकर लार्ड वर्किङ्गमको उपहार दिया था। उनके वंशकी गायें अभी भी वहाँ मौजूद हैं।

हालैण्ड

हालैण्ड भारतवर्ष के गुजरात प्रदेशकी भाँति समुद्र तीरकी प्रदेश है। पृथिवीके सब देशोंकी अपेक्षा अधिक दूध देनेवाली गायें हालैण्डमें होती हैं। इस देशकी तीन श्रेणियोंकी गायें अधिक प्रसिद्ध हैं। (१) होलस्ट्रिन फिजियन (२) लेकेन फ्रीलड वा रचवेल्ट (३) उत्तर हालैण्डीय गायें।

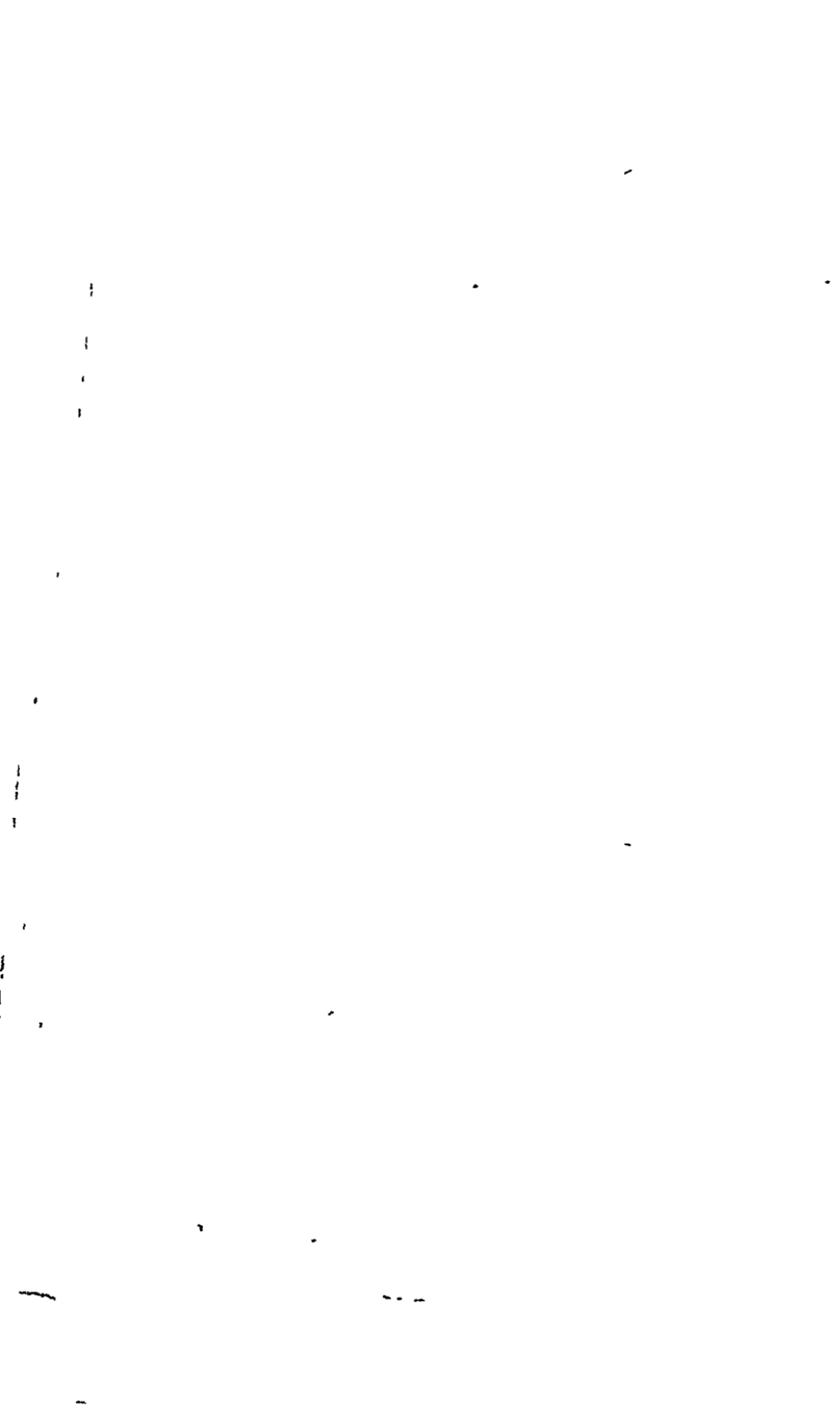
इस देशकी गायें खूब बड़े आकारकी शान्त, धीर और खद दूरत होती हैं।



फ्रिसियन बैल ।



फ्रिसियन गाय ।



होलस्टिन फ्रिजियन

नेश्वरलैण्डके पश्चिमोत्तर प्रदेशको फ्रिजिया कहते हैं। फ्रिजिया और वट्टिविया, ब्हावाल (abal) और राइन नदीका उत्तरीय क्षितिजारा इस गो-जातिका आदि स्थान है। जर्मनीके होलस्टिन क्षेत्रसे ये गायें दूसरे देशोंमें जाती हैं; इसीसे अमेरिका वाले इन्हें होलस्टिन फ्रिजियन कहते हैं। फ्रिजियनके धधिकांश स्थान खाल हैं, एसलिये वहां घासकी सदैव अधिकता रहती है। यही श्यामल घास-पूर्ण मैदान वहांका गोचर-भूमि है। इसी गोचर-भूमिके फारण यहांकी गायें इतनी अच्छी होती हैं। इस स्थानके घैलोंकी उच्चार्द ८८से ३२ इंच तक होती है। यहांका एक गोष्ट ६०० एकड़से अधिकका नहीं होता। हरएक गोष्टमें, गोगृह, गोपालकोंका घासगृह और गोग्रामागार होता है।

मई महीनेके पहले ही गायें बाहर छोड़ दी जाती हैं। उस समय उन्हें और खाद्य नहीं दिया जाता। अक्तूबर महीनेसे ये घास खानी हैं। वहां गो-स्वामी गो-पालनके सिवा और ऊर्ह काम नहर करते। इन्हाँमें ये गायोंके प्रति विशेष मनोयोग रखते हैं। एक साधारण गोष्टमें ३० घा ३५ गायें रहती हैं। इस जातिकी गायोंका रंग नफेद और काला मिला हुआ होता है। इन्हलैण्डमें सब जगह ऐसी चितकरी गायें दिखाई देती हैं। इन्हें सफेद पेट घाली भी कहते हैं।

ये छोटो बड़ी और मझाली, तोन श्रेणियोंकी होती है। जिस भूमिमें ये चरती हैं उसी भूमिके गुणानुसार तीन भागोंमें विभक्त हैं।

पहली श्रेणीकी गायें कीचड़-युक्त भूमिमें होती हैं, दूसरी श्रेणी की स्थलमें और तीसरी श्रेणीकी देनीली भूमिएर रहती है। इनकी

सींगे छोटी और सीधो होती हैं तथा अगला भाग झुका हुआ होता है।

बहुतोंके मतानुसार ये ही इङ्लैण्डकी छोटी सींगवाली गायोंकी आदि वोज हैं। इस जातिकी गायें खूब दूध देती हैं। अच्छा भोजन देनेसे ये सहजही मोटी-ताजी हो जाती हैं। इनके शरोंरका चमड़ा पतला, आंखे कोमल; मस्तक वृहत् और काले कपालमें सफेद टीका होता है। नाक विस्तृत और बड़ी होती है, गला पतला, होता है। गर्दनसे दुम तक सीधी रेखाकी तरह मालूम होता है। थन और चूंचियां पुष्ट होती हैं, परन्तु लम्बी नहीं होतीं। दुम लम्बी होती है। वज्रोंका वजन जन्मते ही एकमन पांच सेरहोता है। एक वर्षके बकेनाका वजन सवा आठ मन और बछड़ेका वजन प्रायः साढ़े आठ मन होता है। चार वर्षकी गायका वजन अट्ठारह मन होता है। ये गायें एक विधानमें १०० मनके पड़तेसे दूध देतो हैं। इन्टरनेशनल प्रदर्शनीमें क्रिजियन जातीय गायें ही, अधिक दूध और मक्खनके लिये, पहले दर्जे का इनाम पाया करती हैं। सन १८८३ ईस्टीकी चिकागो-प्रदर्शनी, सन १८८४ ईस्टीकी आम्स्टर्डम प्रदर्शनी और सन १९०४ की सेण्ट लॉर्ड प्रदर्शनीमें इन गायोंने प्रथम पुरस्कार पाया था। इसी प्रदर्शनीमें एक गायके १२० दिनके दूधमें चार मन पांच सेर मक्खन निकला था। कण्ट्रोलिङ्ग प्सोसियेशनने इनकी आश्वर्यजनक उन्नतिकी है। १९६७ में उनकी गायोंके दूधमें ३५% भाग मक्खन था। परन्तु सन १८६२में ३२८ हो गया, १८६६में ३३६, सन १९०० में ३४६, सन १९०१में ३४७ सन १९०२में ३४०, सन १८०३में ३५० और सन १९०४में ३५२ हुआ था। इस समितिकी एक गायने ३२९ दिनोंमें २३३ मन ५सेर दूध दिया था। इसी जातिकी एक दूसरी गायने एक दिनमें ३० सेर दूध दिया था और उसके दूधमें सैकड़ा ५६% भाग मक्खन था। एक और गायने ३७० दिनोंमें २०५ मन दूध दिया

था । उसमें ८ मन ८ सेर मक्खन तिकला था । एक गायने ३३५ दिनोंमें २१७ मन दूध दिया था । ये गायें खगोदकर प्रसिद्धा, जर्मनी, जापान तथा पृथिवीके अन्यान्य देशोंमें लाई गई हैं ।

डचवेल्ट वा लेकेन्फिल्ड जातीय गायें ।

इस जातिकी गायोंका आदि निवासस्थान हालेंड देश है । इनका रंग बड़ा हो आश्चर्यजनक होता है । ये इन्हलैंडको गालवे जातीय गायोंको तरह होती हैं । परन्तु इनको सर्गों होनी है । युरोपमें ये डचवेल्टके नामसे विख्यात हैं । हालेंड देशमें इन्हें लेकेन्फिल्ड रहने हैं । इसका अर्थ है चखावृत । इस जातिकी गायोंका थगला और पिछला हिस्सा घोर काला ; किन्तु शरीरका विचला हिस्सा एवं सफेद रोमांसे ढंका हुआ होता है । देवनेसे मालूम होता है कि एक सफेद कम्बल उनकी देहके वीचोंवीच लपेट दिया गया है । इन्होंने इनका नाम लेकेन्फिल्ड पड़ा है । इसाकी सतरहवीं शताब्दीमें हालेंडके छोटे बड़े सभी इन गायोंकी पालते थे ।

आकारमें ये गायें इन्हलैंडकी थायर-शायर और गारन्सी जातीय गायेंसे बड़ी और होलष्टिन जातीय गायोंसे छोटी होती हैं । एक गायका वजन १२ से १५ मन तक होता है और एक मालूका वजन २०१२ मन होता है । ये निम्न भूमिको प्रनुर घास पाकर पुष्ट होती हैं । परन्तु ऊच्चभूमिमें रहकर उनकी पुष्ट नहीं होती । इस जातिकी गायें अत्यन्त दूधधवती होती हैं । एक गाग केवल मैदानकी घास खाकर एक मन दूध देती है । ये गायें केवल दूधरे त्रिंशी पाली जाती हैं । इन्हलैंड, मेक्सिको, कनाडा अमेरिका नंगुन-राज्य और अन्यान्य स्थानोंमें भी इस जातिकी गायें होती हैं । परन्तु इनकी संख्या अधिक नहीं है ।

उत्तर हालेंडकी गोजातिने ऐसी कोई विशेषता नहीं होती । इसलिये उनका विशेष विवरण नहीं दिया गया ।

बेलजियम ।

इति देशकी गोजाति अनेक अंशोंमें हालेहड़की गोजातिकी तरह होती है, इसलिये उसका विस्तृत विवरण देना अनावश्यक है।

स्वीजरलैण्ड ।

यह राज्यही एक गोचर-भूमि है। इस राज्यका दो तृतीयांश भूमि खेतीके योग्य और गोचर-क्षेत्र है। इसका सैकड़ा ८३ भाग गोचारणके लिये रक्षित रहता है। १६०१ में इस राज्यमें १३४० गायें थीं। सन् १६०६ से उनकी संख्या १४६६८०४ हो गई है। गर्मीके दिनोंमें आलप्सकी पहाड़ी भूमिमें इस देशकी गायें घास चरा करती हैं और जाड़ेके दिनोंमें घरोंमें रहती हैं।

यहाँकी गायें खूब दूध देती हैं। इस देशकी गोजातिमें कतिपय बर्णोंकी एक जातीय गायें होती हैं। वेही अधिक दूध देती हैं। ये खूब मोटी होती हैं, इससे नाटी मालूम पड़ती हैं। इस श्रेणीकी एक गायका वजन १६।१७ मन और एक बैलका वजन २०।२२ मन होता है इनका स्वभाव खूब शान्त होता है। ये बड़ी आसानीसे पहाड़ोंपर चढ़ उतर सकती हैं। इनके शरीरका चमड़ा और रोप मुलायम होते हैं। इनका थन तथा इनकी चूँचियाँ सुगठित होती हैं, दूधकी शिराये साक दिखाई पड़ता है। स्वोट्जरलैहड़में दूधका खूब विस्तृत व्यवसाय होता है। अज्ञकल इस देशको पृथिवीका गो-गृह कहते हैं।

डेनमार्क ।

गुजरात प्रदेशके कच्छ नामक खानकी भाँति डेनमार्क भी समुद्रसे घिरा हुआ है। एक समयमें डेनमार्क समस्त युरोपका गोगृह था। वहाँ बोल्डेनवर्ग और रेड डेनिस नामक दो जातियोंका उत्कृष्ट गो-परिवार दिखाई देता है। एक समय इस देशसे समस्त

युरोपमें खोग, मञ्जवन, पनीर और दूध जाया करता था। आज भी यह देश दूध और मञ्जवनके लिये विख्यात है।

नारवे और स्वडिन

डेनमार्क की भाँति इन दोनों देशोंमें भी प्रभूत दूध देनेवाली गायें होती हैं। ये और डेनमार्ककी गायें एकही जातिकी हैं। यहां गोशाला-ओंका घन्दोवस्त बड़ा ही अच्छा है। गोसामी लोग उन्हें सदैव पूर्य साफ-सुथरा रखते हैं। गायोंको अच्छे प्रशस्त और अलग अलग घरोंमें रखते हैं। गो-गृहोंमें रोशनी पहुंचनेके लिये कांचके झंगले लगे रहते हैं। प्रत्येक गोके सामने और पीछे काफी स्थान पाली रहता है। इसके सिवा मलमूत्र शीघ्र ही साफ कर दिया जाता है। एक स्त्री बीस पच्चीस गायोंकी सेवा कर सकती है।

दूसरी जगहोंमें दो आदमी प्रतिदिन छः घण्टे परिध्रम करनेपर भी गायोंको इस तरह नहीं रख सकते। मट्टी और ईंटके घानोंकी अपेक्षा इस तरहके स्थान खूब सूखे और साफ़ रहते हैं। गायोंके घरोंमें लोहेकी पांपों द्वारा जल प्रवेश कराया जाता है और पग्ग द्वारा उत्तोलित किया जाता है। गायोंकी सेवाके लिये जो आंख नियुक्त रहती है। वह भी इस मकानके एक कोनेमें अपना घासखान राखती है। इस देशका अधिक स्थल श्रीतकालमें वर्फसे ढंका रहना है। इससे घासकी नितान्त कमी रहती है, परन्तु गोस्तमियोंके सुन्दर प्रवन्धके कारण घासका अपश्यय नहीं होने पाता। इसीसे घासका बभाव भी नहीं होता।

इटली

इस देशमें अच्छी गायें नहीं हैं। और गो-जातिकी उन्नतिके लिये कोई चेष्टा भी नहीं की जाती है। यहांकी गो-जातिकी सर्जि' बड़ी होती है—'गायें दूध देनेवाली नहीं होतीं। इटलीके उत्तरीय भागोंकी गायें

अनेकांशोंमें स्वीटज़रलैडकी गो-जातिकी भाँति होती हैं। इटली पार्मेशन पनीर (Parmesan Cheese) के लिये विख्यात स्थान है।

फ्रान्सदेशकी गो-जाति

फ्रान्सके उत्तर भागमें राइन नदीके किनारेके सिवा सब जगह नार्मेन गो-जाति, दिखाई पड़नी है। इनकी देहका रंग लाल होता है। और शरीरमें जहाँ तहाँ सफेद दाग भी होते हैं। इनकी छोटी सींगे सिरसे ऊपरकी ओर उठकर झुक जाती है और उनका अगला भाग काला होता है। पैर पतले और खूबसूरत होते हैं। नार्मेण्डीमें बहुत सा गोचर मैदान है। वहाँकी गो-जाति स्थूलकाय और खूब दूध देनेवाली होती है। इंग्लिश चैनेलकी गत्यें, इन्होंकी एक जातिमेंसे हैं।

अमेरिकन गो-जाति

उत्तर अमेरिकाकी अधिकांश गायें, युरोपसे और दक्षिण अमेरिकाके ब्रैज़िल आदि देशोंकी गायें भारतसे लाई गई हैं। आदि उपनिवेशिकों द्वारा, उत्तर अमेरिकाके कनाडा नामक स्थानमें होल्डिन गोजाति युरोपसे लाई गई है। वर्तमान समयमें इडलैण्ड और युरोपमें जितनी तरहकी गायें होती हैं, वे सभी उत्तर अमेरिकामें लाई गई हैं, और विभिन्न समितियों द्वारा अलग अलग उनकी उन्नति हो रही है। वस्तुतः अमेरिकाके आदि निवासियोंके समयकी कोई गोजाति वहाँ मौजूद नहीं है। किन्तु अमेरिकाके धन-कुवेर लोग युरोपकी प्रदर्शनियोंसे उत्तम पुरस्कार पाई हुई गायें और सांढ़ असम्भावित उच्च मूल्य देकर खरीद लेते हैं और उन्हींके द्वारा अपने देशकी गो-जातिकी उन्नति का विवान करते हैं। अमेरिकाकी कोई कोई गोप-समितियां केवल हालैण्डकी डचवेल, कोई स्वीडिस. कोई इडलैण्डकी जर्सी, गारन्सी आयरलैशायर और डिवनशायर गो-जातिकी उन्नतिके लिये असाधारण

यत्त करती हैं । इसीलिये अमेरिकामें उत्कृष्ट गोजाति हो गई है । वहाँ की गायें अल्पाहारों प्रचुर ढूब देनेवालों और खूबसूरत होती हैं ।

अमेरिकाके संयुक्त-राज्योंमें छोटी सीगवाली जातिकी अच्छी अच्छी गायें देखनेमें आती हैं । वहाँ गोचारणके लिये बड़े बड़े मेदान भी हैं ।

किउवा

इस ढीपमें स्वभावनः वहुतसा गोग्रास उन्धन होता है । इसाने यहाँ गोवर-भूमि यथेष्ट है । किन्तु अन्तर्विद्युतके कारण यहाँ गो-जातिकी यथेष्ट उन्नति नहीं हो रही है ।

कनाडा

इस ढीपमें वहुतसी गायें उत्पन्न होती हैं । और नाना जातिया उत्तम गोग्रास भी वहुतायतले उत्पन्न होता है । इस देशके उन्नत एशिय प्रदेशमें वहुतसी गोवर भूमि (Prairie land) है । यहाँसे प्रति-वर्ष वहुतसे स्थूलकाय घैल नाना देशोंमें जाने हैं । इस देशके गोनोंमें झुवार, मूली, गाजर, किरट, मैड्गेल (Mangel-) जब गेहूँ, मट्टर, गर्द और तोसी उत्पन्न होती हैं । इस देशकी गोग्रालाभोंकी गायों द्वारा दृध, मक्खन और पनीर आदि होता है । सरकारी गो-चिकित्सकोंके तत्वावधान द्वारा गायें चिकित्स देशोंमें भेजी जाती हैं ।

इस देशकी गो-जाति साधारणतः इन्हेलेटकी गोजातिमें उन्नत हुई है । शुद्ध सिंगी, हेर्नफ़ोर्डशायर, नाल्डे, प्यार्डन ऐंगास, शायर, जस्टों गारन्सी होलिन्स्ट्रीटस्ट्रिंजियन जर्नाय गत्यें यदां भवित हैं । फरासी कनाडामें जस्टों गारन्सी क्रिटोनों गयोंदा भवित ह आदर है ।

१६०६ इस्त्रीमें कनाडामें गोजानिकी संख्या २०५६,०४७ गो और १६०७में यढ़कर ७७३,६०५ हो गई ।

एरीजोना

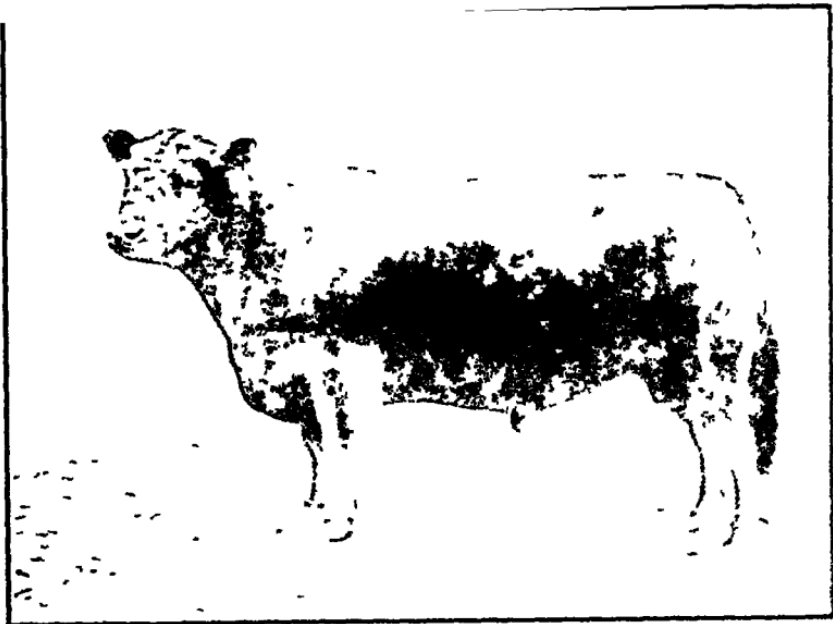
उत्तर अमेरिकामें संयुक्त राज्योंके दक्षिण पश्चिम भागस्थित मैक्सिको और कालीफोर्नियाके एरीजोना नामक प्रदेशमें उत्तम गोखाद्य और गोचारणके लिये बहुतसे बड़े बड़े मैदान हैं। इन स्थानोंमें गोजातिको वृद्धिका काम बड़ी तेजीसे हो रहा है और खूब उन्नति हो रही है। सरकारने कानून बनाकर यहां बहुतसा मैदान गायोंके चरनेके लिये छोड़वा दिया है। इस स्थानसे प्रति वर्ष पैतालीस करोड़ रुपयेकी गायें इडलैण्ड जाती हैं।

दक्षिण अमेरिका

दक्षिण अमेरिकाके धनवान भी युरोपके नाना स्थानोंसे गायें मंगाकर अपने देशमें पालते हैं। इसके अतिरिक्त ब्रेजिलमें नेलोर और महीशूर जातीय बहुतसी गायें भी लाई जाती हैं। यहांके जलवायुके कारण भारतीय गायोंकी खूब उन्नति और वृद्धि हो रही है।

आर्जेष्टाइन दक्षिण अमेरिका

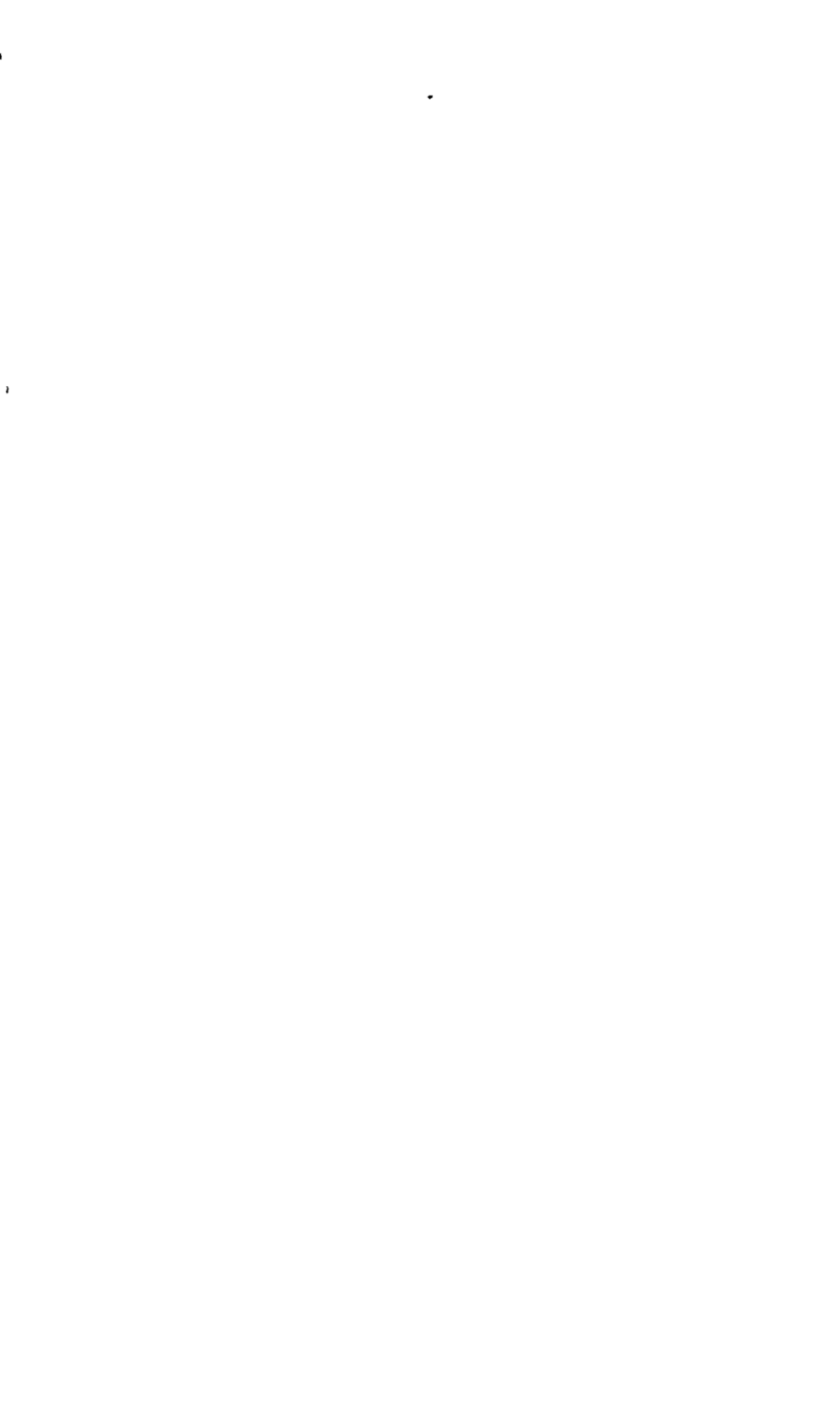
दक्षिण अमेरिकाका अधिकांश दक्षिण भाग लेकर यह देश गठित है। इस देशमें गायोंके खाने लायक धान और गोचर भूमि बहुत है। थोड़ी ही दिनोंमें इस देशकी गो-जातिकी असम्मत उन्नति हो गई है। सन १८७८ ईस्त्रीमें यहां १२०००,००० गायें थीं। सन १८९६ में २५०००००० हो गईं। इस देशमें सबसे पहले स्पेन देशकी बड़ी सींगवाली अपकृष्ट गायें थीं। कमशः डरहम, क्षुद्र-शुंगी और हेरीफोर्ड जातिकी गायें लाई गईं और इस देशकी गोजातिकी उन्नति हुई। होलिन, फ्रिजियान, जर्सी गो तथा अन्यान्य अधिक दूध देनेवाली गायें लाकर अब इस देशमें मखान और पनीरका व्यवसाय चल रहा है।



गालवे चेल ।



गालवे गाय ।



आस्ट्रेलियन गोजाति ।

आस्ट्रेलिया प्रशान्त महासागरका एक होप है । यह पिण्डियों के पूर्व-दक्षिण प्रान्त से तीन हजारकी दूरी पर है । नन एक भी वर्ग में आस्ट्रेलियामें गोजातिकी जो उन्नति हुई है वह पृथ्वीके इनिहायमें थीर कहीं भी पायो नहीं जाती । गोजातिकी उन्नतिके विषयमें भारत-चासियोंके हताश होनेका कोई कारण नहीं है । एक शताब्दी पहले आस्ट्रेलियामें एक भी गाय नहीं थी । गत शताब्दी के आरम्भमें वोटानोंके गवर्नरने सत्रसे पहले एक साँड़, चार गायें और एक बत्स मंगल्या था । सन् १६०६ इस्त्रीमें वहां गायोंकी गणना हुई थी तो १७८० गायें पायी गई थीं । अभी भी वहां कई लाख गायोंके पालनके लिये मेंदान पढ़े हैं । आस्ट्रेलियामें वसनेवालोंने ईड्लैएड और स्कायलैएडसे नाना जातिकी पुरस्कार प्राप्त गायें, ऊँचे दामों पर खरीदकर अपने देशमें लाकर उनकी इतनी उन्नतिकी है । आजकल आस्ट्रेलियाकी गायें नाना देशोंमें लायी जाती हैं । डचवेल्ट गोजातिके साथ जानीं और धायर-शायर गोजातिके संमिश्रणसे अत्यन्त दुग्धवती संकर जानीय गायोंकी सृष्टि हुई है । गोचर-भूमि यथेष्ट रखनेके कारण वहां गायोंसे गानेकी चाजोंकी विशेष सुविधा है । वहांको सरकार गोपालसांको गोपालन करनेमें और पनीर आदिकी रफ़नी करनेमें मद्दत करती है । दूधकी चीजें तैयार करनेके लिये सरकारी छायियिभागने रितने ही विशेषज्ञोंको उपदेशक नियुक्त कर दिया है । सन् १६०६ इस्त्रीमें चिक्कोरियां प्रदेशसे १४०३४००० पौर्ण मक्कन, न्यू नीजेंजल्सीमें ६०००००००० पौर्ण मक्कन, और ५००००००० पौर्ण पनीर लेन्सन्से १४०००४०००० पौर्ण मक्कन दूसरे देशोंमें भेजा गया था ।

यह वृन्दावनकी तरह गोष्ट और शन्तपूर्ण प्रदेश है इस महादेशमें नामोंने

चारिका अभाव नहीं है। इस देशसे भैसों, गायों और घोड़ोंके खानेका पदार्थ दूसरे देशोंमें भेजा जाता है। यहें देखकर चतुर अंगरेज जातिने इसी प्रदेशमें घोड़े और गायें चराना आरम्भ किया है। आजकल यहां इंडिलैण्डकी जासीं, आयार-शायर, डिवन शायर, साक्सेस, पवार्डिन एड्वास आदि सब श्रेणियोंकी गोजातियां पाई जाती हैं। आस्ट्रेलियन गायोंके दोप-गुण ठीक उनके पूर्वपुरुषोंकी भाँति होते हैं।

नूजिलैण्ड देशीय गोजाति

न्यूजिलैण्ड फ्रीपुञ्ज प्रशान्त महासागरमें अवस्थित हैं। ये फ्रीपुञ्ज आस्ट्रेलियासे १००० मील दूर हैं। यहां अड्डरेगोने उपनिवेश स्थापित किया है। इन द्वीपोंमें भैस और गाय आदि प्रशु प्राले जाते हैं। यहां गोपालन और गोचारण इंडिलैण्डकी तरह होता है। पुराना गायोंके घरोंमें रखनेकी आवश्यकता नहीं होती। यहां की आवोहनी अच्छी है। अतिवृष्टि या अनावृष्टि नहीं होती। जाड़ोंमें अत्यन्त जाड़ा और गर्मीमें अत्यन्त गर्मी नहीं पड़ती। नदियों और झरनोंसे सदा प्रचुर पेय जल यहां प्राप्त होता है। इन्हीं कारणोंसे इस देशमें, सालमें प्रायः सब दिनोंमें प्रचुर धास मिलती है। यहां बहुत सी स्थायी गोचर-भूमि है, इसलिये चारिका अभाव कभी भी नहीं होता। और, इसीलिये पशुगालन यहांके अभिवासियोंका प्रयान व्यवसाय है। इस द्वीपका आयतन १०४७१२ वर्ग मील अर्थात् ६७०३०५४० एकड़ है। इसमें २८००००००० एकड़ भूमि खेतोंके लिये, २७२०००००० एकड़ वास करनेके लिये और वाको ऊसर और पहाड़ी भूमि होनेके कारण परती है। जहां जहां आवादी है, वहां वहां पशुओंके खाने के लिये नाना प्रकारके चारे तथा अन्यान्य फसल उत्पन्न होती है। यहांकी भूमि बड़ी उर्जवरा है। धासके पौधे सतेज होते हैं और शीघ्र ही बढ़ते हैं। १६०६ इस्वीकी गो-नणनामें १८-१७५३ गायें थी, जिनमें

५६३६२७ ग.वें दूध देनेवाली थीं। मांसके डिगे गर्ज्जर्हन, हेरिकोर्ड, प्लार्डिन एड्सास, रेडपोल्ड, डिग्रा और हाइनेंड जातीय गायें और दूधके लिये शार्टहर्न, आयारशायर, जासों होलस्ट्रिन और केनी डिक्स-टार जातीय गायें पाली जाती हैं। वहां बड़ी धान्नानीसे इनका चुनि होती हैं। १६०५ इस्वीमें २२८३७५६१ स्पर्येका ४१६२४३३३ मन मक्खन और ६७५६०४३ स्पर्येका २२८०३३३ मन शे सेर एनीर यहांने गिरेशोंमें भेजा गया है। इस उपतिवेतमें सरकारी कृषिविभागके २१२ मक्खनके कारखाने हैं। इसीने बधीन ४६४ कारखाने कीम तैयार करनेके लिये भी है। इसके जिवा ३६१ मक्खनके गैर सरकारी कारखाने भी हैं। इसके सिवा पनीरके १०६ सरकारी और ४२ गैर सरकारी कारखाने हैं। मक्खनकी रपननीके लिये १७८ पैकिंग हास हैं। उपर्युक्त मक्खन और पनीरके कारखाने समवाय-समितिके नियमानुसार चला करते हैं। इन कारखानोंकी यनो हुई चीजें अति उत्तम नमकी जाती हैं। यहां दूध, सूखादूध और पनीरके अवसायकी गूद उन्नति हो रही है।

आफिकावासी गोजाति ।

(मिथ्र देवीय गो)

मिथ्रजातीय गायें भारतीय गायोंको भाँति कृष्ण नथा नन्दन उचुक होती हैं। वहांसो गायें वृत्तिके अविज्ञान समरोंमें मिथ्रों "य-होर" की गोचर भूमिमें एक एक चर्चाहोंके अद्यीन रहती हैं। यांत्रामें ये स्थान पानीमें दूध जाते हैं तो गायें सूखी घटन गत भीती हैं। इस देशमें गोजानिशी उन्नतिके लिये कोई प्रियोर केष्टा नहीं हो जाता। असृतमहल गायोंके रिक्नेके समय इजिनसे गर्दीप और पाला मद्रास प्रदेशसे यहुत सी गायें रहतीद्वारा गत्ते देशमें नारे थे।

दक्षिण अफ्रिका

दक्षिण अफ्रिका वा केपकलोनी प्रदेशमें हालेएड देशीय और ईङ्गलि चेनेलकी जासीं जातिको दुग्धवनी गाये हैं। ये गाये वस्टरास जाति की हैं। परन्तु केपकालोनी और मेगडास्कर द्वीपोंमें जेबू श्रेणीकी गाये होती हैं। कुछ लोगोंका ख्याल है, कि वे अफ्रिका प्रवासी भारतवासियों द्वारा लाई गई हैं।

कविरेण्डोगो

कविरेण्डो देश अफ्रिकाके पूर्व भागमें है। इस देशके अधिवासी गोपालन किया करते हैं। पुरुषगण गायोंका दूध पीते हैं, परन्तु स्त्रियोंको दूध नहीं पीने दिया जाता। हाँ दूसरी चीजोंके साथ मिला कर स्त्रियां भी दूध खा सकती हैं।

अफ्रिकाके काफ्रियोंके निकट गायें सबसे अधिक आदरकी चीज हैं। साँढ़ोंके द्वारा ये घोड़ दोड़ करते हैं। साँढ़ों द्वारा १० मील तक दौड़ते हैं। जिसके पास एक दौड़नेवाला साँढ़ होता है, वह इस प्रदेशमें प्रश्नान व्यक्ति समझा जाता है। एक दौड़नेवालेका साँढ़का दाम एक हजार गायोंके दामके बराबर होता है।

आइलेण्ड-गो

गोजातिकी अति समीपवर्ती दूसरी तीन जातियोंका विवरण इस ग्रन्थमें लिखा हुआ है।

अफ्रिकाके जंगलोंमें एक प्रकारकी जंगली गायें वा मृग होते हैं। ईङ्गलैएडमें इन्हें आईलैएड गो वा विदेशी गो कहते हैं। अफ्रिकामें भ्रमण करनेवाले लिविस्टोन आदि अंगरेजोंने इस जातिकी गायें या गवर्योंको

देखा था और अपने भ्रमण वृत्तान्तमें उनका विवरण भी दिया है। यद्यपि इङ्गलैण्डमें वे गाय ही कहलाती हैं, परन्तु चास्टवर्में वे गाय नहीं वरं गो-सदृश मूर्ग हैं। जहाँ गर्मी और सर्दी अधिक नहीं पड़नी ऐसे ही प्रदेशोंमें वे रहती हैं। किसी समय ये केपलोनी तक फैले हुए थीं। परन्तु औपनिवेशकोंने क्रमशः, उन्हें छवंग कर डाला है। ये देशमें सुन्दर और घलिए होती हैं। ये कृष्णसार जातिकी है और अनेक अंगों में कृष्णसारकी भाँति ही होती भी है। इनका मांस भी कृष्णसार जातीय गायोंके मांसकी तरह होता है। ये साधारणतः घोड़ेकी तरह बड़ी होती है। गर्दनके पास इनकी ऊँचाई ५ फीट तक होती है। इनकी सींगें दृढ़, तोक्षणाप्र और पीछेकी ओर मुक्की होती है। ये यड़ी बलवान होती हैं। २७।२८ भन घासका बोझ ये अपनो सींगों द्वारा अनायास ही उलट देती है। इनकी दुमका अगला अंग काले येशोंने ढका हुआ होता है। ये अत्यन्त स्थूलकाया होती है। इनकी देहस्तर रंग सफेद और सफेदके साथ कुछ पीलापन मिला हुआ होता है। ये आकार में जैसी बड़ी होती है, वैसी हो शक्तिशाली और भयंकर भी होती है। इस जातिकी गायें दुरब्रती नहीं होतीं। लार्ड हील साहब पालनेके लिये इस जातिको कई गायें इङ्गलैण्ड लाये थे। सन् १८६७ ईस्टर्नी स्थिय कृष्णकी गोप्रदर्शनीमें इस जातिकी एक गाय दियाई गई थी। उस गायका वजन २३ मन १२ सेर था। सन् १८६५ से १८७५ के दरमियान डरवीके अलं इस जातिकी गाय पालकर लाये थे। उन्होंने जुल्लेजिकल सुसाइटीको दो साँड़ और तीन गायें प्रदान किया था। इङ्गलैण्डके चिलिंग्म पार्क, चार्ली पार्क और घोशार्न यार्डमें चार पांच सौ बर्फों से इस जातिकी गायें झंगलियोंकी भाँति रहती हैं। ये गायें अपने पालकी पीड़ित और कुर्बल गायोंको नहीं हराया भावसे राती हैं। यदि कोई भाद्री वश्यके पास जाना है तो वह अपना स्तिर उम्मीद पर

रखकर अपनेको छिपानेकी चेष्टा करता है और पकड़ने पर चिल्हा उठता है। उस समय पालकी तमाम गायें पकड़नेवाले पर टूट पड़ती हैं और इसे उसी समय मार डालती हैं। यदि कोई उनके पालके समीय दिखाई पड़ जाता है तो वे कुछ दूर पीछेकी ओर हटकर प्रवल बैमसे उस पर आक्रमणकर उसे मार डालती हैं।

चामरी गो (Yak).

पहलेही लिखा जा चुका है, कि हिमालय पहाड़के उत्तरीय भागोंमें चामरी गायें होती हैं। ये पालतू भी होती हैं और जंगली भी होती हैं। इनकी गर्दन, गला, छाती, जंघे और दुमका निचला अंश धने केशों से आच्छादित रहता है। नाकका भीतरी और बाहरी अंश भी छोटे छोटे रोओंसे विशेषरूपसे आच्छादित होता है। अन्य किसी भी गोजातीय पशुके रोए इतने बड़े बड़े नहीं होते। इन्हें प्रवल शीत प्रवान वर्फाले स्थानोंमें रहना पड़ता है शायद इसीलिये प्रकृतिने उन्हें रोओंसे अच्छादित कर दिया है।

बिलायती माझोंकी तरह इनकी मरदन और पीठ बराबर होती है। इनका मुँह नीचे और पैर छोटे छोटे होते हैं। पैरके खुर विस्तृत होते हैं। सींगे पीठको तरफ झुकी हुई होती हैं।

बनैली चामरी गायोंका रंग काला होता है और गृहवासियोंका रंग सफेद और काला मिला हुआ होता है। सफेद रंगकी गायोंकी पूँछका ही चमर बनता है। गृहपालित पशुओंके सींगे नहीं होती।

इनके शरीरका बजन सात मन और ऊँचाई ताढ़े तीन हाथ और चार हाथ तक होती है। ये दस महीने पर चब्बे देती हैं। इनका शब्द हमारे देशकी गायोंके शब्दकी भाँति नहीं होता।

तिक्कती इनका दूध पीते हैं, उनकी पीठ पर सवारी करते हैं। चमड़ेसे कपड़े तैयार करते हैं, उनके शरीरके रोओंको नाना प्रकारके रंगोंमें रंगकर टोपियोंमें व्यवहार करते हैं।

वाईसन ।

पृथ्वीपर वाईसन घंशकी वो जातियाँ मौजूद हैं। एक जानि अमेरिकामें है और दूसरी युरोपमें है। अमेरिकन वाईसन जातियों का निवासान ब्रेट क्लैहैदसे लेकर मेहसिकोके मध्यवर्ती स्थानों तक है और युरोपीय वाईसन गण पोलैण्डमें, लियुनियारके घनोंमें और काकेशाशके पहाड़ी स्थानोंमें रहती है।

इनके सामनेका हिस्सा पिछले हिस्सेसे छुस्त होता है सामने धोर दुम छोटी होती है और मस्तक भारी होता है। इनकी गर्दन, गला और कन्धोंपर बड़े लम्बे लम्बे बाल होते हैं, यहाँ तक कि जर्मान पर लटकते हैं। उनके लम्बे केश जाड़ेके दिनोंमें धोर भाँ घढ़ जाने हैं और गर्मीके दिनोंमें गिर जाते हैं। केश इतने भारी होते हैं, कि एक गुच्छका बजन चार संर तक होता है।

ये गायें दलबद्ध होकर रहना चहुत पसन्द करती हैं। नन १८६६ इस्यो में अमेरिकामें ट्रान्सक्रिट्नेण्टल रेलवे जारी होजाने पर नन १८७१, इस्योके मध्यमें ही वहाँके अधिवासी, विशेषतः प्रेन जानियोंने वाईसन घंशको गायोंकी प्रायः निर्मूल कर दाला है। अमेरिकामें धनुरंज गवर्मेण्ट और युरोपमें लसकी गवर्नमेण्टने घाँसनथंगरी गायोंगा घध करना निषेध कर दिया है। इसीसे इस जानिर्मां गायें गुच्छ पर मौजूद हैं।

ये बड़ी जिहो और निवृत्य होती हैं। इनके प्राणे जलनेपाला पशु आदि पानोंमें डूबकर मर जायें तो पीछेगी तमाम गायें उमर्दे साथ डूबकर मर जायेंगी। अपनी निर्युद्धिनामे कारण ही ये जलहे और मांसके लिये भारी जाती हैं। घयनागांग उन्हें केशोंका सूत चनाकर उसके हारा दस्ताना और मोज़ा तेजार मरने हैं। इनकी गर्दन पर भी एक छोटासा ध्याल लेता है। परन्तु दूसरे देशके धैलोंकी ध्यालकी तरह नहीं होता है।

इस भांतिकी गायें गर्मीके दिनोंमें गर्भ धारण करती हैं । इनका गर्भकाल नौ महीना होता है । इस जातिके बैलोंकी ऊँचाई ५ फीट ६ इंचसे अधिक होती है और शरीरका वजन २० मनसे लेकर २२ । मन तक होता है । अमेरिकाके ग्राउंडकेनेल आव कलोरेडो नामक स्थानके पश्चिमकी ओर संकर वाईसन (कट्टालू) वहुतायदसे पैदा होती है ।

युरोपका वाईसनवंश भी क्रमशः ध्वंस हो रहा है । युरोपकी वाईसनका आकार अमेरिकाके वाईसनसे भिन्न होता है । ये देखनेमें बैसी बदस्सरत नहीं होतीं ।



हार्डलेगडर यंत्र ।



मैनोर गजमाला की गाड़ ।

तृतीय खण्ड ।

प्रथम परिच्छेद ।

वृप

यह प्रुत्र सत्य है, कि सांड़के निर्वाचन पर ही गोजातिको उत्तरानि और अवनति निर्भर है; यह क्षिर हो चुका है कि उत्कृष्ट गायसे उत्पन्न सांड़से उत्कृष्ट गायका संयोग करानेसे उन्हें जातिरी गो उत्पन्न होती हैं। किसी जातिकी अच्छी गायके साथ किनो अच्छो जातिके सांड़का संयोग करानेसे वह गो-वंश क्रमगः उत्तरानि होता है। केवल गायोंकी उत्कृष्टनासे कोई लाभ नहीं होगा, सांड़ भी उत्कृष्ट होना चाहिये। सांड़की माता और मातामर्हीके गुणदोष पर विनार यह उसका निर्वाचन होना चाहिये। कागज यह है, कि सांड़रा गुणदार उसके द्वारा उत्पन्न वृद्धेमें आजाना है। अच्छो गायके साथ परामर्श सांड़का संयोग करानेसे वृद्धा भी परामर्श देना और गायके वृद्धेमें भी कम्पी होगी। सांड़ ही ग.गालारा मल्ह म्बन्ह है। केवल एक सांड़ ही तमाम दलके आधेके यरार है। इसका धर्य यह है, कि गो-वंशको वृद्धि और उत्कृष्टनाके लिये एक दलकी नमस्त गाये भिन्नभिन्न जितनी शक्ति लगाती है, उतनी शक्ति नांड़ धरनेहो लगाना है; यह कहना कोई अत्युक्ति नहीं। कागज यह है कि सांड़ अच्छा होनादृ नो दलको तमाम गायों और उनके वनधरोंको उन्नति होनी है। इन रिमार से सांड़ दलकी धार्यी गायोंकी धपेद्धा धार्यक मूल्यवान और सांड़ ही गायोंके दलका मूल-सर्वम रोता है। यह निरुट ही अच्छा नमस्तानी सांड़ अध्यया अच्छा ग्राहणी सांड़ मिले नो गोपाल्क यिना नांड़ रहतो हो तीन गाये पाल सखता है। परन्तु चार पांच या इससे अधिक

गायें पालना हो तो गोपालकको एक सांड़ भी रखना चाहिये । क्योंकि गायके ऋतुमतो होने पर यदि सांड़ न मिले तो वह नष्ट हो जाती है ।

इस ग्रन्थके ग्रन्थकारने कलकत्तैसे एक गाय खरीद कर भेंगाया था । वह गाय प्रति दिन दस ग्यारह सेर दूध देती थी । परन्तु बड़ी चैषा करने पर भी कोई अच्छा सांड़ नहीं मिला और गाय बांफ हो गई ।

इङ्ग्लैण्ड, अमेरिका, आस्ट्रेलिया आदि देशोंके गोपालक अपनी गायोंकी उन्नतिके लिये प्रदर्शनीसे पुरस्कार पाया हुआ उत्तम सांड़ असम्भावित मूल्य देकर खरीद लेते हैं । उनके कोई कोई सांड़ ऐसे अच्छे होते हैं, कि उनसे एक गायको गर्भ धारण करानेके लिये १५) से लेकर १५०) तक फीस देनी पड़ती है । इस तरह अधिक रूपया खर्चकर सांड़से संयोग कराना भी लाभ-जनक समझा जाता है । इसी बजहसे उन देशोंमें गायोंकी जैसी उन्नति हुई है, उसे सुनकर आश्वर्य होता है । पाश्चात्य पण्डितोंके मतानुसार सांड़का मस्तक छोटा और उन्नत, छाती गम्भीर और चौड़ी, पीठ लम्बी और प्रशस्त, गठन गोल और बलिष्ठ, कन्धा तथा अन्यान्य अंग बलवान्, ललाट चौड़ा, गर्दन छोटी, गलकम्बल लम्बा, कान मझोले, शरीरका चमड़ा कोमल और पतला, सोंग छोटी और सुगठित और दुम लम्बी होनी चाहिये । येही अच्छे सांडोंके लक्षण हैं । सांड़ की माता अधिक दूध देनेवाली होनी चाहिये । सांड़ जितना हो बड़ा हो, उतनाही अच्छा है । तीन वर्षसे कम और आठ वर्षसे अधिक सांड़ छारा जनन-कार्य करना ठीक नहीं है । सांड़को कभी भी स्वतन्त्र छोड़ना नहीं चाहिये । क्योंकि यह न करनेसे और स्वतन्त्रपूर्वक छोड़ देनेसे वह नित्तेज होजाता है । धूपके समय उसे साथेमें और वर्षाकालमें तथा रातको घरमें रखना चाहिये । उसे अच्छा भोजन देना चाहिये । परन्तु बहुत अधिक

खाद्य तथा गुड़ चीनी आदि नहों देना चाहिये । क्योंकि उनसे उसका मादा बढ़ाता है और वह अकर्मण्य होजाता है । प्रतिदृत दो सेर जन्मे चार सेर भूसी, दो सेर खुदी एक छाँटक नमक, थोड़ी पी गन्धक शीर परिमाणके अनुसार धास देना चाहिये । नवेर और शामसे, उन्हें भोजन देना चाहिये । सबेर सांड़को घरसे बाहर निकाल यह तारों धास खिलाना चाहिये । पहर भरके बाद उसे घरमें लाकर जब पिलाना चाहिये और इसके बाद उपर्युक्त चीजोंका अध्यात्म गिराना चाहिये । उसके बाद शामको प्रयः नीन बजे उसे घरसे बाहर मैदानमें लाकर धोयना चाहिये और किर गामको घरमें लेजायर यारी भोजन खिला देना चाहिये । इसके बाद पानी रिलारा नमनें धांध रखना चाहिये । खलीको दो तोन ग्राउंटे पर तो पानोंमें भिंगा राना चाहिये और खिलानेके बक उसे भूसी और धानमें अन्डों तंग लैट देना चाहिये । खुदी और भूसीको भी कुछ नमय परन्तु ती भिंगा देना और भी अच्छा है । यदि हरों धास प्रवृत्त परिमाणमें मिले तो दूसरी चीजोंकी उननों आवश्यकता नहों । नांड़गो नमय नमय पर नहलाना चाहिये और उनसे कुछ कुछ परिव्रक्त भी नहा चाहिये ।

सांड़को ऐसी जगह रखना चाहिये जिसमें वह नायोंतो अच्छी तरह देख सकता हो । एक सांड़से मनातामें निरुद्ध तो नीन नायोंतो नर्म धारण करना चाहिये । इनमें नांड़ बन्डा रह नहलता है । सप्ताहमें इससे अधिक नायोंते संयोग फगनमें नाद रात तेजाना है । सांड़ यदि निलैज हो जारे, तो उने पान छ नमाल नह रिसो नायके निरुद्ध नहों जाने देता चाहिये । उनमें प्रति दिन कुछ कुछ परिव्रक्त फराना चाहिये एवं अधिक फराना नहों चाहिये । उने कभी कभी उनेजह चीजें रिचाने रहना चाहिये । मदा न्ते नीनों पहोंके साथ लागी छाँस लिये द्वारेज्जान मिलार भाग

सबरे और आधा शाम को खिलाना चाहिये। गायसे संयोग करनेके कुछ काल बाद सांड़को नहला देना चाहिये और उसके बाद दो तीन दिन तक खली आदि उत्तेजक चीजें कुछ अधिक खिलाना चाहिये।

गोजातिकी उन्नतिके लिये पूर्वकालमें हिन्दू शिव, सूर्य और नदी के नामपर उत्कृष्ट सांड़ोंको छोड़ दिया करते थे। आजकल श्राद्धके समय साँड़ दाग फर छोड़नेकी प्रथा मौजूद रहने पर भी उसका यथोचित पालन नहीं होता। गोजातिके प्रति अनादरही इसका एक प्रश्नान कारण है। आजकल श्राद्धका साँड़ कही २ गोप अथवा महापात्र लेजाते हैं और गोखादकोंके हाथ बैंच डेते हैं या उसे हलमें जोतते हैं। श्राद्धके उपलक्षमें जो साँड़ छोड़ा जाता है, उस पर किसीका अधिकार नहीं होता, वह सर्व-साधारणकी सम्पत्ति समझा जाता है; उसपर सबका समान अधिकार होता है। अतएव साँड़को यथेऽठापूर्वक विचरण करनेके लिये छोड़ देना चाहिये ताकि वह सर्वत्र विचरणकर गोजाति की सहायता किया करे। यदि कोई महापात्र अथवा गोप उसे लेजा चहे तो उससे शर्त करा लेनी चाहिये कि वह लेकर पालन करेगा; उसे बैंच नहीं सकेगा। इस श्रेणीके सांड़ोंकी रक्षाके लिये ब्राह्मणों, सरकारी कर्मचारियों और डिस्ट्रिक्ट तथा लोकलवोडेंके कर्मचारियों का ध्यान आकृष्ट होना चाहिये।

ब्राह्मण सामाजिक शासन ढारा, डिस्ट्रिक्टवोर्ड तथा म्यूनिसिलिटी-वाले नोटिस जारीकर, सांड़ोंके स्वतन्त्रापूर्वक विचरण करने देनेकी व्यवस्था कर सकते हैं।

ईड्सलैण्डकी श्रुद्दसांगी जातिके कॉमेट और हुवेक नामक दो वैल एवार्ड्स एगांसके ओलडजैक, गालवे जातीय मास्ट्रोपार, बेरोराईट और मारकुईस नामक वैलोंने वहां घड़ी व्याति प्राप्त की है।

हमारे देशके कुछ धनवान किसान लड़नेवाले वैल पालन करते हैं। वैलोंकी लड़ाई कभी कभी घड़ी भयानक होती है। लड़नेवाले दो वैल

एकत्र होने पर कुछ पीछे हटकर दूसरेपर आकृमण करने हैं। अनेक समय ये लड़ने लड़ते मरजाते हैं, पर युद्धमें पीछे दिनाना नहीं चाहते।

द्वितीय परिच्छेद ।

वधिया ।

जो बैल कीब बना दिये जाते हैं उन्हें वधिया बैल कहते हैं।

कहीं कहीं ऐसे बैलोंको कंवल वधिया ही कहते हैं। ये वधिया बैल और भैसे ही भारतीय बैलोंके प्रधान आवार हैं। ये बाहनके नगमें बैल गाड़ीमें भी जोते जाते हैं और इनके ऊपर घोड़ भी लादा जाता है।

अपनी निजकी बैलगाड़ी बच्चे बढ़ानेकी प्रवान नहीं है। अन्त साँड़ और अच्छे वधिया बैलमें प्रायः एक ही गुण होते हैं। परन्तु यैल साँड़ोंको तरह मधरगामो नहीं होते। ये अधिक फर्मट उपर और नीज चलनेवाले होते हैं। इनकी दुम ऐंड देनेमें या पीछेमें तंशांनेमें दीड़ने लगते हैं।

सफेद वधिया वैद उतने परिश्रमो नहीं होते। परन्तु ये पर इन साधारण नियमसे ब्रिगडिंग भी होते जाते हैं। वधिया बैलसा बैल-कम्बल तथा नाभी यड़ो होते पर वे श्रमविसुर दो जाते हैं। जर यैल वधिया कर दिया जाता है, तो उसमें बहुत कुछ परिवर्तन होताता है। काम करनेवाले परिश्रमो बैलसे साँड़ोंकी तरह भोजन देना चाहिये। परन्तु यैलको परिमाणमें धाता भोजन देना चाहिये। दोषारके परन्तु उन्हें तीन बार खिलाना चाहिये। इनको, न्यूरे दोपहर और गाम्भीं खिलाकर विश्राम करने देना चाहिये। नेटनन करने पर गुग्गल

खिलाना अच्छा नहीं और खिलाकर तुरन्त काममें लगाना भी ठीक नहीं । खानेके दो घण्टे बाद उनसे मेहनत कराना और मेहनत कराने के दो घण्टे बाद भोजन देना चाहिये ।

बैलोंको प्रतिदिन साफ़ करते रहना उचित है । इनका घर और खाने पीनेका वर्त्तन हमेशा साफ़ रखना चाहिये ।

बैलोंको कड़ी धूपमें, प्रबल वर्षामें या तेज़ सर्दीमें छोड़ देना उचित नहीं है । साँढ़ और बैलको खूब साफ़ पानी पिलाना चाहिये ।

हल जोतने वा गाड़ी खींचनेके लिये जो बछड़े तैयार किये जायें उन्हें अपनी माताका समस्त दूध पीने देना चाहिये और इसके अतिरिक्त उन्हें अन्य प्रकारका पुष्टिकर आहार भी देना चाहिये ।

पश्चिममें गाड़ीके बैलोंको वधिया बनानेके समय तथा उनके शैशवावस्थामें उन्हें खूब खिलाया पिलाया जाता है और बड़ी चेष्टासे वे तैयार किये जाते हैं । वे अपनी माताका समस्त दूध पाते हैं और अन्यान्य पुष्टिकर भोजन भी उन्हें दिया जाता है ।

तृतीय परिच्छेद ।

बैलोंको वधिया करनेकी प्रणाली ।

बैलोंको वधिया करनेकी प्रथा कुछ निष्ठुर और कष्टदायक है । पूर्वकालमें यह प्रथा भारतवर्षमें प्रचलित न थी । मालूम होता

(१) मालूम होता है, कि प्राचीनकालमें यह प्रथा प्रलित नहीं थी । क्योंकि हिन्दूसतानुसार गोर्वार्थ्यहन्ता भग्नापापी समका जाता है । यथा—“गोर्वार्थ्यहन्ता न मुच्यते पापेभ्यः चतुर्युगानि ।”

है, कि मुसलमानोंके राजत्व कालमें यह प्रथा इस देशमें प्रचलित हुई है। (१) अनेक स्थानोंमें जिन घैलों द्वारा धर्मिकाएवं, नित्य नैमित्तिक कार्य और आवश्यकीय कार्य सुचारू रूपसे नहीं हो सकता, और जो घैल बीजदे लिये अच्छे नहीं समझे जाते, वे धर्मिया कर दिये जाते हैं।

बंगालमें दोसे लेकर छः दांत होजानेके थीचमें, अगांठ दो चर्दसे पांच चर्दकी उमरके भोतर ही घैल धर्मियाकर दिये जाते हैं। ईन्हेष्टमें एक माससे लेकर तीन मासके भीतर ही बछड़ोंका अण्डकोष निकाल दिया जाता है। इसलिये वहांके धर्मिया घैल गायोंकी तरह शिराँ देते हैं और इसीलिये वे बड़े शान्त होजाते हैं। इसके अतिरिक्त वे खूब भोटे-ताजे और वलवान भी होते हैं। पूर्वीय उपहीपोंमें घैलके चारों पैरोंको बांधकर उसका अण्डकोष कुचल दिया जाना है। यह प्रथा कोष काटकर निकाल देनेकी तरह निर्दयनापूर्ण नहीं है, न उससे पशुके प्राणानाशकी कोई आशंका रहनी है और न ऐपशकी खोलही फूलती है। इस प्रथाके अनुसार धर्मिया बरनेसे पशु जा तेज धना रहता है और यह पूर्वचन् परिध्रमी तथा पर्मट भी दना रहता है।

प्रथकाले गाढ़ी खींचनेके लिये ऐसाएँ एक धर्मिया घैल पर्हीदा था। वह घैल साँड़की भाँति लड़ाई करता था भरज ही घोंड उन्होंने निकट जा नहीं सकता था। दैरानेमें वह साँड़की तरह मालूम होता था।

इस देशकी प्रथाके अनुसार घैलको धर्मिया बरनेमें उन्होंना दोग और गुण उसमें मौजूद रह जाता है।

चतुर्थ परिच्छेद ।

हलमें जोतने लायक, और सेनाविभागके उपयुक्त वैल ।

हलमण्गवं धर्म्य षडगवं व्यवसायिनाम् ।

चतुर्गवं नृशंसानां द्विगवश्च गवाशिनाम् ॥

(पराशरः)

जिन दैलों द्वारा हल जोतनेका काम लिया जाता हो, उनसे जननकार्य कराना कभी भी उचित नहीं है । हल चलानेवाले वैल मजंदूत और मोटे होने चाहियें ।

गाड़ी खोंचनेवाले वैलें भी इसी श्रेणीके होने चाहिये । कमान खोंचनेवाले आदि वैलोंका और भी कष्टसहिष्णु, सुहृद शरीर होना आवश्यक है । नेलोर अमृतमहल और दामड़ा इस कामके लिये बड़े दक्ष होते हैं ।

भारतवर्षमें पहले गोजातिकी संख्या अत्यन्त अधिक थी । उस समय वैलोंसे आधे दिनसे अधिक काम नहीं लिया जाता था । परन्तु आजकल देशमें ऐसा दुर्दिन आया है, कि जिस वैलसे सबेरे हल जोतनेका काम लिया जाता है, उसीसे कहीं कहीं गाड़ी खोंचनेका काम भी लिया जाता है । और, दो वै न प्रातःकालसे ले रु८ दिनके बारह या एक बजे तक हल खोंचते हैं ।

किन्तु पहले समयमें, पराशर ऋषिके जमानेमें, दैनिक आठ वैलोंसे हल चलवाया जाता था । यही धर्म था । व्यवसायी लोग छ वैलोंसे हल जुतवाते थे, जो चार वैलों द्वारा हल खोंचवाते थे, उन्हें कूरः और निर्दयकी आख्या दी जाती थी । जो दो वैलोंसे काम लेते थे, उन्हें गोधाती कहा जाता था । किन्तु हाय, सबेरे दो वैलोंसे हल जुतवानेके

बाद शामको उन्हींसे गाड़ी खाँचवेका काम लेनेवाले गोधातियोंकी कल्पना भी पराशङ्को नहीं कर सके ।

पाचवां परिच्छेद ।

गाय ।

एकवार प्रसव करलेने पर ही बछियाँयें गायें कहलाने लगती हैं । कोई कोई गाय बीस इक्कीस बार तक चब्बे दे सकती हैं और कोई कोई चार पाँच बारसे अधिक नहीं देती ।

जो गायें अधिक बार चब्बे देती हैं, वे कम चब्बे देनेवाली गायोंकी अपेक्षा मुल्यवान होती हैं इसमें सन्देह नहों । प्रसव करने पर गाय अपने स्वामीको चत्स और दूध, दो प्रकारका फल प्रदान करती है ।

गर्भ धारण करने पर एक गाय २७० से २८० दिनोंमें एकवारं एक सन्तान प्रसव करती है । दैवात् कोई गाय एक साथ ही तीन चब्बे भी देती है । साधारणतः सन्तान प्रसव करनेके तीन मास बाद गाय फिर अनुमती होती है । कोई कोई गाय ऐसी भी देखी गई हैं जो सात बाढ़ महीने, वहां तक कि वर्ष दो वर्ष पर भी अनुमती होती है ।

गायके पश्चद्भग्नमें दोनों पैरोंके बीच नाभीके नीचे दुग्धाधार थन (Udder) होता है । उसमें चार दूँचियाँ (Teat) होती हैं । इन चारों दूँचियोंमें छेद होते हैं उन्हींके छारा दूध निकलता है । गायके प्रसव करनेके २१वें दिन उसका दूध मनुष्योंके पाने लायक होता है । (१) क्योंकि इक्कीस दिन तक दूध गाड़ा नहीं होता और मक्कलनका अंश भी बहुत कम होता है ।

(१) “अजा गावो मनुष्यादां विग्राम्य शुद्धनि ।”

नदुः ।

घट परिच्छेद ।

—o—

अच्छी गायके लक्षण ।

जब समुद्र मथा गया था, तब लक्ष्मीके साथ साथ सुरभिने (२) भी निकल कर सर्वलोकको दुर्घटान किया था । सुरभि, नंदिनी आदि प्रातःस्मरणीया गायोंके सिवा काम-दुर्घा गायोंको भी भारत-वासी बड़ी श्रद्धासे देखते हैं ।

कामधेनु वा कामदुर्घा गायें विना प्रसव किये ही दूध देती हैं । जब इच्छा हो तभी वे दूही जा सकती हैं । इनको दूहनेके लिये वच्चेकी आवश्यकता नहीं होती ।

(२) गवामधिष्ठानृदेवी गवामाद्या गवां प्रसुः ।

गवां प्रधाना सुरभिर्गांलोक सा सतुद्भवा ॥

(व्रह्मवैवर्त्तपुराण—प्रकृतिखण्ड)

मुनते हैं, कि भारतमें ऐसो कामदुर्घा गायें थीं, जो जिस समय इच्छा हो उसी समय अप्रयास दूध देती थीं । अब वैसी कामदुर्घायें नहीं मिलतीं । आजकल जो कामदुर्घा गायें मिलती हैं, वे प्रसव विना ही दूध तो देती हैं, परन्तु बहुत थोड़ा ।

कामधेनुका दूध वच्चेका जूठा नहीं होता और उससे वच्चे अपने आहारसे वक्षित भी नहीं किये जाते इसीसे कामधेनुके दूधका बड़ा आदर होता है । देवसेवा सम्बन्धीय कामोंके लिये कामधेनुका दूध बड़ा पवित्र माना गया है ।

अब भी यदि फिर भारतमें देवासुर मिलकर हमारे दंशकी सुरभि-

यंशीया द्रोणदुर्घा गायोंको समुद्रालय इङ्गलिश चैनेलकी जारी, गारम्सी या आप्ट्रोलियाकी गायोंकी भाँति, पालन, प्रतिष्ठा और रक्षा-की जाये' तो हमारे देशमें अच्छी अच्छी गायें मिल सकती हैं । वस्तुनः इस समय गायों' पालन करनेकी ओर हमलोगोंका ध्यान नहीं है । इङ्गलेन्ड और आप्ट्रोलियामें आध्र मनसे लेकर एक मन पांचसेर तक दूध देनेवाली बहुतसी गायें हैं । हांसी, गुजराती, मुलतानी और नेलोरी जातिको गायें अधिक दुर्घटती होती हैं । यदि उनका यथोचित पालन-रोपण किया जाय तो वे भी बैसीही हो सकती हैं । इनमें जो अच्छी गायें होती हैं, उनके बाहरी लक्षण नीचे दिये जाते हैं ।

आकारमें बड़ी, मस्तक ढोड़ा, कपाल चौड़ा शरीरके रोप' धने और चिकने, शरीरका त्वरक पत़ा (महीन) दुम लम्बी, पतली और चब्बल और उसके अप्रभाव पर बहुनस्तः धना केस होना अच्छी गायके लक्षण हैं । ऐसो गायोंकी सींगोंका अंग अंग नीछे ही और झुका हुआ होता है । सामनेकी ओर झुका हुई सींगवाली गायें बहुत कम अच्छी होती हैं । अच्छी गायेंके पैर छोटे और श्लथ (Long bimbed) होते हैं । उनकी जांघ चोड़ी होती है । बन्धन नमीर और प्ररास्त होता है । पीछेके पैर कुछ पृथक होने हैं । मानों प्राप्तिने ने उन दोनों पैरोंके बीचमें थन स्पारिन करनेके लिये ही उन्हें पृथक कर रखा है । इनके थन धड़ेकी तरह घड़े होने हैं । जिस समय वे वर्षियां रहती हैं, उस समय उनकी दूधकी नलियां दिखाई नहीं देंगी, यिन्तु प्रसवसे पहले पाक्स्टरीके नीचे एक मोटी रम्नोंकी भाँति टेढ़ी और कुञ्जित दुर्घटाहिनो नलों द्वारा पड़ती है । उनके धनमें चार तुङ्य आकारकी बड़ी बड़ी चूंचियां दिखाई पड़ती हैं । चूंचियां एक दूसरेले समान फासलेवर होती हैं और उनमें दूध निकलनेका छेद रहता है ।

अच्छी गायोंके अंग-प्रत्यक्ष कुछ ढाँचे होते हैं । उनके शरीरमें

मांस नीचेकी ओर झुक जाता है। मोटी चमकीली गायें बहुत खाती हैं, और जो कुछ खाती हैं, उसका अधिकांश दूध घन जाता है। अच्छी और खूब दूध देनेवाली गायें प्रायः लाल या काली होती हैं। (२) कपिला अर्थात् सुनहरे रंगकी गायें भी अच्छी श्रेणीकी होती हैं। काली, खूब भूरी और लाल रंगकी गायें नीरोग और बलिष्ठ होती हैं। लाल गायका दूध सबसे मीठा होता है। साधारणतः लाल रंगकी गायोंमें पचानेकी शक्ति अधिक होती है।

भारतीय अधिकांश गायोंका रंग भूरा मिला हुआ सफेद होता है। कोई कोई गाय किसी किसी मौसिममें खूब सफेद दिखाई देती है और कोई कोई किसी किसी मौसिममें खूब भूरी दिखाई देती है। इस तरहकी गायें किसी विशेष जातिके अन्तर्गत नहीं होतीं। इसी तरहकी गायें साधारणतः कम दूध देनेवाली होती हैं। यदि गायें धूसर रंगके बदले पिबलड (Piebald) रंगकी हों तो वे भी खूब दूध देती हैं। यदि गायके शरीरका रंग कुछ पीलापन लिये हुए सफेद हो और कानों तथा खुरोंके भीतरका अंश पीला हो तो उसका शरीर स्वस्थ्य तथा रक्त साफ होता है। उसके दूधमें नवनीतका भाग अधिक होता है और दूध खूब मीठा होता है। यदि गायके शरीरके रोयें खूब चमकीले और रेशमकी तरह मुलायम हों तो वह अत्यन्त दुग्धवती होती है और उसका दूध भी खूब मीठा भी होता है।

जो गाय अत्यन्त दुग्धवती होती है, उसका धन भी खूब बड़ा होता है और दूधकी नालियाँ भी खूब मोटी होती हैं। दूहनेके समय दूध बड़े प्रगल बेगसे निकलता है। जिस पात्रमें दूध दूहा जाता है, उसमें एक प्रकारका शब्द पैदा हो जाता है। उसीसे गायके दूधका परिचय मिल जाता है। जब अछी गाय दूध देना बन्द करने लगती है तो उससे कुछ पहले तक दूहनेसे भी वैसी ही मोटी धार निकलती है।

अच्छी गायका और एक लक्षण यह है, कि एक हो घारके पेनानेमें उसका समस्त दूध दूहा जासकता है। किन्तु खराय गायको २३।४ घार वश्चेका मुँह देकर पेनानेको जड़ती है।

कोई कोई गाय दूध दूहनेके समय दूध नहीं देती। अपने वश्चेके लिये दूधको अपने घनमें रखलेती है। वे किसी तरह भी दूही नहीं जा सकतीं। वहै कप्से थोड़ासा दूध निकाला जा सकता है। जो लोग दूधके व्यवसायी हैं, उनके लिये ऐसी गाय एक कृयाहत होती है। थोड़ा दूध देनेवाली गायका दूध वड़ी पतली धारासे धीरे धीरे निकलता है। गायके वश्चेको देखकर भी उसके दूधका अन्दाज लगाया जा सकता है। यदि वश्चा अत्यन्त कमज़ेर और छोटा होतो समझना चाहिये, कि गाय कम दूधवाली है। जिस गायकी चारों चूँचियों से समान दूध निकलता है, वह भी दुग्धवनी होतो है। किसी किसी गायकी एक या दो और कभी कभी तीनों दूधकी नलियां घन्द हो जाती हैं। ऐसी नलियोंको अन्तीं चूँचियां कहने हैं। अच्छी गाय घन्त दिनों तक दूध देती है। अर्थात् पक्वार प्रसव करने पर पक्वार्प अथवा पन्द्रह-सोलह महीने तक दूध दिया करती है। प्रसव करने पर साधारणतः इस महीने तक गाय दूध देती है। स्थलगुण्डा गायें पांच छः महीने तक दूध देकर कमशः दूध देना घन्द कर देती हैं। परन्तु अच्छा पुष्टिकर और दुग्धार्द्धक खाना देनेसे हरएक गाय घन्त दिनों तक और अधिक परिमाणमें दूध दिया करती है। इस प्रन्यकारकी एक गायने पन्द्रह मास तक दूध दिया था।

उसके बाद ग्रन्थकारके कहीं अन्यत्र चले जानेके कारण उस गायको खाना अच्छी तरह नहीं दिया गया, इससे उसने दूध देना घन्दकर दिया।

अच्छी गायोंकी प्रकृति वड़ी मृदु और शाल लोती हैं। इनसी दृष्टि मातृभावापन्न होती है। अत्यन्त दूध देनेवालों गायें माताकी नग्न-

झे हमयी और रागद्वेष विहीना होती हैं। अपरिचित आदमी भी उनके शरीर पर हाथ रख सकता है। वे किसी तरह उच्चेजित महीं होतीं। यहां तक की वच्चेको पकड़ लेने पर भी वे क्रोध नहीं करती। उन्हें हर-एक आदमी जब चाहे दूह सकता है। उठकपु गायें अत्यन्त दूध देने वाली होती हैं। पारिवारिक व्यवहारके लिये जो गाय आठ या दस सेर दूध देती है, वहीं अच्छी गाय है। इससे अधिक दुग्धवती गाय पारिवारिक कार्यके लिये रखनेसे कमों कमों वड़ी अनुविधामें पड़ना पड़ता है। ज्योंकि अधिक दुग्धवती गायें अत्यन्त मृदु प्रकृतिकी होती हैं। उनके शरीरकी समस्त शक्ति दूधके साथ निकल जानेके कारण वे अत्यन्त कमजोर होजाती हैं। अति सामान्य कारणसे भी वे वीमार पड़ जाती हैं; गिर जाती हैं अथवा मर जाती हैं। अत्यन्त दुग्धवती गायका पालन या तो व्यतिरायी कर सकते हैं या कोई शोकीन कर सकता है। भारतीय गायें साधारणतः १३ सेरसे अधिक दूव नहीं देतीं। परन्तु विशेष यक्ष करनेसे वीस पच्चीस सेर तक दूध दे सकती हैं। जार्सा और आस्ट्रेलियाकी गायें दैनिक एक मन पांच सेर तक दूध देती हैं। जिन गायोंके दूधमें नवनीतका अंश अधिक होता है, वे भी अच्छी समझी जाती हैं। परन्तु जिन गायोंके दूधमें नवनीतका भाग अधिक होता है, वे साधारणतः कम दूध देती हैं। सार भाग अधिक होनेसे थोड़ा दूध भी अधिक दूधका ही काम देता है। जिस दूधमें मलाई और नवनीत अधिक होता है, वह दूध पीताम होता है। पीताम दूधकी कमोंको पूर्सि उसको सारचत्ता कर देतो है। जो गाय अधिक दूध देती हो और उसके दूधमें नवनीतका भाग भी अधिक हो तो मामों सोनेमें सुगन्ध समझना चाहिये।

अष्टम परिच्छेद ।

ऋतुमरी गायके लक्षण ।

गर्भधारण करनेका समय उपस्थित होने पर अधिकांश गायें उष्ण-स्वरसे चिल्हाती हैं, वारवार मलमूत्र त्याग करती हैं, दुमको वारवार हिलाया करती है, खाना पीना छोड़ देती हैं, दूध देना भी बद्धकर देती है, उनका मूत्र-द्वार लाल हो जाता है और उससे सफेद तरल व्याय निकलने लगता है। इस अवस्थामें यदि कोई दूसरी गाय उसके पास होती है, तो वह उस पर चढ़नेकी चेष्टा करती है परेंसे मिट्टी पोदती है और पगहा तुड़नेकी चेष्टा किया करती है। क्लोर्कोइ गाय तो अत्यन्त बुद्धमनीयता तथा अशान्तिका भाव प्रकाश करती है। कुछ गायें ऐसे अवसरों पर अशान्ति या चञ्चलता नहीं दिखातीं, परन्तु दुमको वारवार हिलाया करती है और वारवार मलमूत्र त्याग किया करती है। यह अवस्था केवल कई घण्टोंके लिये होती है। इसी समय लक्ष्य कर गायको साँड़से सम्मिलित कराना चाहिये। ठाफ समय पर साँड़ का संयोग कराना अच्छा होता है। दूमरे दिन या तीसरे दिन भी साँड़ से मिला देना चाहिये। विलग्य होने पर गर्भधारण फरंगी या नहीं, इसको कुछ स्थिरता नहीं रहती। युरोपके विभेषणोंने परिधा ढाग निश्चय किया है, कि ऋतुमरी होनेके साथ ही साँड़से संयोग करा देनेमें घछिया पैदा होती है और एक या दो दिन याद संयोग रखनेसे बाढ़ा पैदा होता है। इस नियमको मान लेनेसे अपनों इच्छारे अनुसार व्याय पैदा कराया जा सकता है।

नवम परिच्छेद ।

गर्भधारण करनेकी उमर ।

साधारणतः इस देशकी वछियायें दो वर्ष तीन महीनेकी उमरसे लेकर दो वर्षकी अवस्था तक गर्भधारण करती हैं । प्रचुर पुष्टिकर आहार देनेसे अट्ठारह मासकी उमरमें गर्भधारण करते भी देखा गया है । इन्हलैरेडकी जार्सी और गारन्सी जातिकी वछियायें दो वर्षके भीतर ही प्रसव करते देखी गई हैं । कमजोर, रोगिनी अनाहार क्लिप्पा वछियायें चार वर्ष तक झट्टुमती नहीं होतीं । उत्तम आहार देनेसे गायें दो वर्षकी उमरसे २५ वर्ष तक वश्वे देसकती हैं । ऐसा प्रायः देखा गया है कि साधारणतः गायें १०।१६ वर्षकी अवस्थामें वश्वे देना बन्द कर देती हैं । उमरके साथ साथ गायोंके दाँत क्रमशः घिस जाते हैं । परन्तु दाँत एकदम क्षय होजाने पर भी वे गर्भधारण कर सकती हैं । इसीसे इस देशमें कहीं कहीं कहावत प्रचलित है कि “गाय बूढ़ी धाँतसे और बैल बूढ़ा धाँतसे” । अर्थात् गाय बत्स देना बन्दकर देने पर और बैल दाँत क्षय होजानेपर बूढ़े अर्थात् अकर्मण्य हो जाते हैं ।

दशम परिच्छेद ।

गर्भधारण ।

रजस्वला गायको गर्भधारण करानेके लिये, सांढ़के साथ किसी ऐसे स्थानमें छोड़ देना चाहिये, जिसमें वे स्वेच्छा और अपनी प्रवृत्तिके अनुसार संयुक्त हो सकें तो बहुत अच्छा है । कोई कोई गाय सांढ़के निकट जानेमें डरती है । ऐसी अवस्थामें गायको दो खूटियोंके मध्य

बाँध देना अच्छा है परन्तु कभी कभी इससे भी कोई फल नहीं होता । साँढ़को देखते हो गाय जमीनमें घैठ जाना है । उस समय गायके दोनों चगलमें दो धांस डालकर उसे खड़ी रखना चाहिये और साँढ़को उसके पास जाने देना चाहिये । परन्तु यह स्मरण रहे कि ऐसा करनेसे गायको नकलीफ होनी है । यदि इससे भी सुविधा न हो तो गायको घुटने भर पानीमें लेजाकर खड़ी कर देना चाहिये । उस समय साँढ़ खड़ी आसानीसे कामयाद हो सकता है । इसने गाय को कोई तकलीफ नहीं होती और वह आसानीसे गर्मसदा कर सकती है । पहले पहले ऋतुमती होने पर बछियायें प्रायः साँढ़के निकट जाते डरती हैं । और कभी कभी इसी भयके हेतु ऋतुमती होने पर भी गर्भधारण नहीं करती । इसलिये नयी ऋतुमती बछियाओंके सम्बन्धमें विशेष सतर्कतासे काम लेना चाहिये, जिसमें वे भागने न पायें । यदि कोई गाय बच्चा प्रसव करने पर एक या दो महीनेमें ही ऋतुमती होजाय तो उसे साँढ़के निकट नहीं जाने देना चाहिये । क्योंकि उस समय गायका गर्भधार चिक्कुल शिथिल रहता है । ऐसी अवस्थामें साँढ़से संयोग कराने पर वह गर्भधारण नहीं कर सकती । पहले या दूसरे महीनेके भीतर यदि गाय नाँढ़के निकट जानेके लक्षण प्रगट करे तो उसे नहलाकर उंडी चीज़ लिलाकर गान्त कर देना चाहिये । इसके सिवा दूसरं किसां समय उसे गोकना न चाहिये । क्योंकि प्रकृतिके पुकारकी उपेक्षा करना अनुचित होता है । इसने गाय घन्थ्या हो सकती है या उसे मृतवत्सा रोग हो सकता है । जो गायें तीसरे महीने साँढ़ोंसे संयुक्त होनी ही वे 'हर तेरहवें' महीने बछा पैदा करती हैं । कोई गाय धापां । ३ महीने दूध देने पर गर्भवती होनी है ।

एकादश परिच्छेद ।

गर्भका लक्षण और काल ।

भारतीय गायें साधारणतः २७० से २८० दिनोंमें प्रसव करती हैं। कोई कोई २६५ दिनमें भी ग्रसव करती हैं। गर्भधारण करने पर गायें कुछ उज्जेवल हो जाती हैं। गर्भधारण करने पर भी कोई कोई गाय चिल्डाया करती है और ऋतुमती होनेके समय वे अन्यान्य लक्षण पैदा करती हैं। ऐसी अवस्थामें खूब विचारकर देखना चाहिये, कि गायने गर्भधारण किया है वा नहीं। यदि गर्भवस्थामें उसका साँड़के साथ संयोग होजाये तो निश्चय ही उसका गर्भपात हो जायेगा। ऐसी दशामें उसकी तन्दुरुस्ती भी विगड़ जाती है। कोई कोई गाय गर्भधारण करनेके सात महोंने वाद भी रजस्वला गायकी तरह चिल्डाया करती है और अस्थिर होकर दूसरी गायों पर चढ़नेकी चेष्टा करती है। ऐसे समय विशेष परीक्षा और सतर्कतासे काम लेना चाहिये। गायके गर्भधारण करने पर पहली अवस्थामें उसे जान लेना कठिन होता है। गर्भधारण करने पर जननेन्द्रियसे एक प्रकारका पीताम खाव जारी होता है। यदि ऐसा खाव जारी न हो तो समझना चाहिये, कि गायने गर्भधारण नहीं किया है। कुछ महोंने बीत जाने पर तो गायके शरीरका भारीपन देखकर ही उसके गर्भवती होनेका अनुमान किया जा सकता है। चार पांच मासके वाद तो आसानीसे समझमें आजाता है कि गाय गर्भवती है या नहीं। गायके दाहिने बगलमें अंगुलीसे दबानेसे मालूम हो जाता है, कि इसके पेटमें घड़ा है या नहीं क्योंकि उस समय अंगुली दबानेसे ही घड़ा हिल जाता है। गायको एक बालटी ठंडा पानी पिलानेसे उसके पेटका घड़ा चञ्चलता प्रकाश करता है और गायके पीछेकी ओर घड़ेका हिलना मालूम होता है।

हाथकी पांचों अंगुली गायके पाश्व और थनमें स्पर्श कराने से भी घड़ेका अस्तित्व अनुभव किया जा सकता है।

छादश परिच्छेद ।

गर्भधारणके समयकी जाननेवाली बातें ।

गर्भधारण करनेके पहले से ही गायको पुष्टिकर और उत्तम भोजन देना चाहिये, एवं जिसमें गाय नीरोग रहे, इसकी ओर विशेष लक्ष्य रखना चाहिये । क्योंकि गायके स्वास्थ्य पर ही बच्चेकी उत्कर्पता निर्भर होती है । परन्तु अत्यधिक पुष्टिकर भोजन देनसे गायके पेटमें चर्बी बढ़ जाती है, गर्भाशय संकुचित हो जाता है और यद्या छोटा पैदा होता है । अनेक समय गर्भपातकी भी सम्भावना रहती है । गर्भरक्षाके लिये उत्कृष्ट, और नीरोग साँढ़ तलाश करना चाहिये । जिस साँढ़की माता अधिक दुग्धवती होती है, उससे उत्पन्न यज्ञा अच्छा होता है और गाय भी अधिक दूध देने लगती है । अच्छेके साथ अच्छेका संयोग करानेसे बहुत धोड़े दिनोंमें गायोंकी विशेष उन्नति हो जाती है । गर्भधारण करने पर गायको कुछ दौड़ाकर नहला देना चाहिये । यदि कमश अच्छी गायसे अच्छे साँढ़का संयोग कराया जाय तो बहुत धोड़े दिनोंमें अति आश्रय्य फल प्राप्त होता है । विशेषतः किसी संक्रामक रोगकी सम्भावना नहीं होती । जिनके पास एक ही गाय हो, उनके लिये नाँढ़ पालना मुश्किल है । परन्तु जिनके पास दस बारह गायें हैं, उन्हें तो अवश्य ही एक साँढ़ रखना चाहिये । नहीं तो प्रयोजनके समय अच्छा साँढ़ न मिलनेसे घड़ी असुविधा होती है । जिनके पास सिर्फ एक ही गाय है, उनके लिये एक साँढ़ रखना विशेष व्यवसाय है, उन्हें चाहिये कि दो या तीन साँढ़के व्यवस्थायोंसे पहले ही यात चोत पड़ी रहें जिसमे समय पर साँढ़ मिलनेमें दिक्षन न हो ।

कई जगह यातचन पझी रहनेसे समय पर रहना न कर्या साँढ़ अवश्य ही मिल जायगा । इन्हें इन गोपालकोंके पास साँढ़ नहीं होते वे दो तीन व्यवस्थायोंमें यातचान रखने परन्तु ही ने साँढ़

ठीक कर लेते हैं। साँढ़ गायसे बलवान् और दूध देनेवाली गायके वंशका होना चाहिये, साँढ़ और गाय दोनों ही का उत्कृष्ट होना आवश्यक है। दुर्वल और चीमार साँढ़के साथ गायका संयोग कदापि न कराना चाहिये। गोजनन कार्य क्षमिता नियमोंके अधीन होता है। प्रथमतः जिस तरह मनुष्योंके रंगरूप और स्वास्थ्य आदिके अनुसार उनका लड़का होता है उसी तरह गायोंका भी होता है। सफेद, पीले और दुर्वल पिता माताकी सन्तान भी वैसी ही होती है। नेलोर जातीय गायका बच्चा नेलोर जातीय ही होगा। अत्यन्त दुर्घटती गायका संयोग यदि दुर्घटती मातासे उत्पन्न साँढ़से कराया जाय तो, सन्तान भी दुर्घटती होगी। निकृष्ट गायके साथ निकृष्ट साँढ़का संयोग करनेसे निकृष्ट बच्चा पैदा होगा। साधारणतः बछियामें पिताका गुण और ब्रतसमें माताका गुणों अवगुण आजाता है। एक ही परिवारकी गाय और साँढ़से संयोग कराना ठीक नहीं है। अर्थात् पिता और कन्या, माता और पुत्र, भाई और बहनमें संयोग कराना अवैध है। क्योंकि ऐसा करनेसे बच्चे हीनवीर्य और दुर्वल होते हैं और क्रमशः अत्यन्त अधोगति प्राप्त करते हैं। वास्तवमें बच्चे ही गोशालाकी उन्नतिके सोपान हैं। बच्चोंकी ओर ध्यान देकर ही गोशालाकी उन्नति कीजा सकती है और उन्हींके ढारा मूलधन भी बढ़ाया जासकतां है। बच्चोंको अच्छा आहार आदि देनेसे और उनके प्रति विशेष यत्त और चैष्टा करनेसे वे अवश्य ही अपनी माताथोंसे अच्छे हो जाते हैं। इस तरफ विशेष दृष्टि रखना चाहिये, जिसमें अपने माता पितासे अच्छे हों। ऐसा होनेसे आशानुरूप फल प्राप्त होगा और थोड़े ही दिनोंमें गायोंकी उन्नति होने लगेगी। गोवंशकी वृद्धि होगी।

त्रयोदश परिच्छेद ।

अनुलोम-विलोम संयोगका फलाफल ।

इस संस्कृतमें पाश्चात्य विडानोंके अनुसन्धानका फल नीचे दिया जाता है ।

(१) निकृष्ट गाय, और उत्कृष्ट साँड़ (अधिक दूध देनेवाली मातासे उत्पन्न) का संयोग होनेसे केवल अच्छा वश्चा ही नहीं पैदा होता गाय भी अधिक दूध देने लगती है । यह प्रकृतिका नियम है । क्योंकि उत्कृष्ट और बच्चेके उपयुक्त आहारके लिये प्रफुल्ति उनकी माताके थनमें अधिक दूध पैदा करती है ।

(२) उत्कृष्ट गायसे अपकृष्ट साँड़का संयोग करानेसे गायका दूध कम हो जाता है । क्योंकि उससे जो निकृष्ट वश्चा पैदा होगा, उसे कम आहारको आवश्यकता होगी । इसलिये प्रकृति ऐसी गायके स्तन में कम दूध पैदा करती है ।

(३) उत्कृष्ट साँड़ और निकृष्ट गायके संयोगसे उत्पन्न वन्स पिताकी भाति उत्कृष्ट होता है और मातासे श्रेष्ठ होता है ।

(४) निकृष्ट साँड़ और उत्कृष्ट गायके संयोगसे जो वश्चा पैदा होगा, वह दोनोंसे अपकृष्ट होगा । इस सम्मिलनका फल दूध और वश्चा, दोनोंके लिये बराबर होगा ।

(५) (क) अच्छी गाय और अच्छे साँड़के संयोगसे उत्पन्न वश्चा उत्कृष्ट होगा । (ख) निकृष्ट साँड़ और निकृष्ट गायने उत्पन्न वश्चा भी निकृष्ट होगा ।

(६) किसी अच्छी गायको द्रवमशः दो तीन घार पराव नांड़ने संयुक्त कराने पर फिर उसे किसी अच्छे नांडने सम्युक्त घराने पर उसके गर्भसे अच्छी सन्तान नहीं होती ।

(७) अनेक समय वच्चा अपने पिता माताके अनुरूप न होकर अपनो मातमही या उससे भी दो एक पुंशत पूर्वके पुरुषोंकी भाँति होता है ।

(८) कभी कभी पिता माता आदिका रूप न पाकर किसी और ही रंगलपका हो जाता है । यह बात गर्भधारिणीके आहार और जल वायुपर निर्भर करती है ।

(क) अच्छा खाद्य और अच्छे जलवायुके अनुसार नया वच्चा भी अच्छा होता है ।

(ख) खराव अहार और खराव आव-हवाके दोपसे खराव वच्चा पैदा होता है । हिसारकी अच्छी गाय और अच्छा साँढ़ अथवा गुजरात की अच्छी गाय और अच्छा साँढ़, अथवा मौखिकोमरी जातीय अच्छी गायसे उसी जातिके अच्छे साँढ़का संयोग करानेसे फल अच्छा होता है ।

चतुर्दश परिच्छेद

—:०:—

संकर गोजाति ।

किस जातिका विदेशी साँढ़ भारतीय गायके उपयुक्त होता है ? चर्तमान समयमें दूध देनेमें, विलायती गायोंने इस देशकी गायोंकी अपेक्षा बड़ी उन्नति की है । ये दुरध्रवती गायें देशीय जलवायु और गर्मी शर्दी वरदाश्त नहीं कर सकती । परन्तु विलायती साँढ़ों द्वारा इस देशकी गायोंसे संकर बत्सं उत्पन्न करनेसे दूध दुरध्रवती गायें उत्पन्न होंगी । इसके लिये बड़ी चेष्टा की गई है परन्तु अभी तक कोई फल नहीं दुआ है ।

सम्प्रति "जर्नल ऑफ़ डायरिंग" नामक पत्रिकाके जुलाई मन १९६४ वाले अंकमें "भारतवर्षके लिये चिकित्सासे आये हुए नैल" शीर्षक एक प्रबन्धप्रकाशित हुआ है। उसमें दिखाया गया है, कि आयर आयर जातिके साँढ़ी भारतीय गायोंके जनन-कार्यके लिये अच्छे हैं। (१) वंगलोर डायरी फार्ममें जो हिसारी गाय एक विद्यानमें २७१० पीएड दूध देती थी, उससे डोनाल्ड (Donald) नामक आयर-आयर जातीय साँढ़ीके संयोगसे एक बाढ़ी पैदा हुई थी। उसने तीन वर्षसी अवधिमें वृद्धि दिया था और गेज ७५ पीएड दूध देती थी। एक विद्यानमें २७० दिनोंमें उसने ८००० पीएड शर्धान् प्रायः सी मन दूध दिया था। केवल २० दिनों तक दूधहीना रहकर फिर डोनाल्ड छारा उससे गर्भसे एक बाढ़ी पैदा हुई है। वह आजकल प्रतिदिन ५५ पीएड दूध देती है। एक ही महीनेमें उसने १०३२ पीएड दूध दिया है। और जुलाई मास तक ८००० पीएड दूध दिया है और आजकल प्रतिदिन १० सेर दूध देती है। आजकल कच्ची घासकी कमीके कारण उसे वह नहीं मिलती। इस गायका फल यह ही नन्नोपजनक माल्ड पड़ता है।

परीक्षा यारके देखा गया है, कि आयर-आयर जातिरे नाँढ़ी भारतीय गायोंके जननकार्यके लिये अच्छे होते हैं।

आस्ट्रेलियन शार्टहर्न जातीय गायोंमें इ-व्यारा (Illawara) नामक प्रसिद्ध वंगीय बैलकी अपेक्षा भी आयर-आयर जातीय दैल भारतीय गायोंके लिये अच्छा है।

इन आस्ट्रेलियन नाँढ़ी छाग उत्तर गायें एक विद्यानमें ५००० पीएडसे अधिक दूध नहीं देतीं। यह एक गाय चर्मांचरणमें चार गायोंसे दरादर होती है।

(१) The best top of imported cattle for India.

By S. T. W. Read.

The Journal of Dairying—Vol. I, P. 205.

भिन्न देशोंसे आये हुए साँढ़े गरम प्रधान भारतमें आकर बीमार पड़ जाते हैं। परन्तु आयर शायर जातिके साँढ़े भारतीय जल वायुके कारण सहज ही बीमार नहीं पड़ते।

सिन्धु देशीय गायसे और आयर शायर साँढ़ेके संयोगसे उत्पन्न गाय बड़ी सुडौल और सुगठित होती है। परिश्रमके कामोंके लिये वे बड़ी अच्छी होती हैं। फारेस्ट चिभागवाले तथा प्लाइटरगण इस प्रकारके संकर बैलोंका बड़ा आदर करते हैं और बहुत दाम देकर उन्हें खरीदते हैं।

बैंगलोर डायरीफार्ममें एक पितासे जन्मी हुई बहुत सी बछियाँ हैं। उनमें ६ दूध देती हैं। नीचे उनमेंसे एकके दूधका हिसाब दिया जाता है :—

No.	Breed	Total	दिनोंकी मात्रा	मात्राके दूधका परिमाण।
नं०	जाति	एक वियानका दूध	तादाद	जाति
१३७	H. B. शार्टहर्न	३७०६ पौरुष	२६०	२० हांसी १८३२ पौ०
१३१	ये०	४२०० "	२६७	ये० १५४६ "
१३२	" आयर-शायर	३४३७ "		६४ सिन्धु २०१० "
१३३	" "	६००० "		८० हांसी १७५० "
१३५	" शार्टहर्न	३६५० "	२००	५० " १७१८ "
१३८	" आयर-शायर	६२७० "	८८	१५०६ "
१४०	"	२६७३ "	६० "	२०५७ "
१४१	"	२७८४ "	५७ "	१७०२ "
२६०	"	१०६० "	४० "	२८०० "

पञ्चदृश परिच्छेद ।

उत्कृष्ट वत्स प्राप्त करनेका उपाय ।

किसी एक जातिकी अच्छी एक गायको मड़ल (नमूना) अर्थात् उसके स्पष्टी कल्पना कर लेना, जैसे, उसका रङ्ग लाल हो, सींगें न झैं, मस्तक उच्चत हो, आँखें बड़ी हों, दुम सफेद हो, पेटमें थोड़ासा सफेद हो, ललाट सफेद हो अथवा थन किसी खास परिमाणका हो, यह स्थिरकर, उसी नमूनेके मुताबिक गाय उत्पन्न करनेकी चेष्टा करनेसे उस जातिकी गायोंकी यथेष्ट उच्चति होती हैं । युरोपीय गोपालक अपने मनोनीत नमूनाके- अनुसार काठ या मिट्टीकी एक गाय बनाकर, उसे अपनी इच्छानुसार किसी रङ्गका कम्बल उढ़ाकर गर्भरक्षाके समय गायके सामने रख देते हैं । इससे उसी नमूनाके अनुरूप वर्षचा पैगा होता है ।

पाञ्चाल्य देशमें गो जातिके दो विभाग हैं । एक डायरी गो अर्थात् दूध देनेवाली और दूसरी मांसके काममें आनेवाली । साधारणतः एक जातिका साँड़ दूसरी जातिकी गायके गर्भ-रक्षाके लिये व्यवहार नहीं किया जाता । डायरी अर्थात् दूध देनेवाली गायका शरीर कम मोटा और ढीला ढाला होता है और मांसके काममें आनेवाली गायोंका कलेवर खूब मोटा ताजा होता है ।

हमारे देशमें भी हल जोतने, गाड़ी खींचने और युद्धका सामान ढोनेवाली गोजातिका शरीर अत्यन्त मजबूत होता है और दूध देनेवाली गायोंका शरीर ढीला ढाला और कम स्थूल होता है । इन दोनों श्रेणियोंकी गोजाति अलग अलग होती हैं । एक श्रेणीकी गायसे दूसरी श्रेणीके सांड़का संयोग करानेसे फल अच्छा नहीं हो सकता ।

जो वैल हल खींचता है। उससे यदि दुर्घटती गायका संयोग कराया जाय तो उससे जो वच्चा पैदा होगा, वह कदापि उत्कृष्ट नहीं होगा और गाय भी उतनी दुर्घटती नहीं रह जायगी। अच्छी और अधिक दूध देनेवाली गायके पेटसे पैदा वच्चा पाल कर, तैयार होनेपर यदि उसीके द्वारा दुर्घटती गायका संयोग कराया जाय तो सन्तान पैदा होगी, यदि वह गाय होगी तो उसमें दूध देनेकी क्षमता अवश्य अधिक होगी।

घोड़श परिच्छेद ।

गर्भवती गाय ।

गर्भवस्थामें बड़ी सतर्कताके साथ गायकी रक्षा करनी चाहिये। किसी कारणवश उछलनेसे, किसी दूसरे पशुके साथ लड़ाई करनेसे अथवा दौड़नेसे गर्भपात हो जानेकी सम्भावना रहती है। ऐसे समय गायोंसे प्रत्यह थोड़े परिश्रमका काम या व्यायाम कराना चाहिये। व्यायाम न करनेसे मृत्युत्स पैदा हो सकता है। ऐसी अवस्थामें गायको एक स्थानपर चांधकर छोड़ देनेसे उसके गर्भधारमें चर्चों बढ़ जाती है। इससे कमजोर, छोटा अथवा मरा हुआ वच्चा पैदा होता है। इसीसे इस देशमें बहुधा गायें मृत्युत्सा प्रसव करती हैं। गर्भवती गायको खली आदि उत्तेजक पदार्थ नहीं खिलाना चाहिये। इससे गायें गर्भ-पातकर फिर साँड़ ढूँढ़ने लगती हैं। गर्भवस्थामें भी यदि किसी कारणसे गाय साँड़से संयुक्त हो जाय तो गर्भपात हो जानेकी सम्भावना होती है। गर्भवस्थामें कोई उत्तेजक चीज़ खानेके कारण उत्तमहोकर गाय चित्कार करती है। इस लिये गोस्वामीको चाहिये, कि विशेष विवेचना कर

गायको साँढ़से मिलावे । ऐसा न हो, कि गर्भवती होनेपर गाय साँढ़के पास चली जाय । गर्भके समय गायको आंगन अथवा अन्य किसी निरापद स्थानमें दहलने देना चाहिये और उसे नहला धुलाकर साफ़ रखना चाहिये । स्नान और प्रसादन बड़े यत्नसे करना चाहिये । गर्भवस्थामें गायोंकी प्रकृति बड़ी मुड़ हो जाती है । इससे सहज ही गर्भपात हो जानेको सम्भावना रहती है । गर्भपात होनेपर वच्चेको पोशीदा तौरपर ले जाकर कहाँ गाड़ देना चाहिये । क्योंकि गर्भपात वाणी कभी कभी गायोंमें संक्रामक हो जाती है । इसी लिये गर्भस्त्रावको गोशालासे दूर ले जाकर गाड़ना उचित है । इसके बाद जबतक कुछ दिन धीत न जाय, तबतक गायको साँढ़के पास जाने देना ठीक नहीं है । क्योंकि एक बार गर्भपात हो जानेपर पुनः पुनः गर्भपातकी आशंका रहती है । विशेष जिस समय गर्भपात हो, दूसरी बार गर्भ रहनेपर वह समय उपस्थित होनेपर विशेष सतर्कतासे काम लेना चाहिये । एक बार जिन कारणोंसे गर्भपात हुआ हो, दूसरी बार बड़ी सावधानीमें उन कारणोंको उपस्थित न होने देना चाहिये । अननास आदि कितनी ही चीज़ें ऐसी हैं, जिनके खानेसे गर्भगत हो जाता है । इस लिये गर्भवस्थामें गायको ऐसी चीज़ें न खाने देना चाहिये ।

सप्तदश परिच्छेद ।

आसन्नप्रसवा गायकी परिचय्या ।

आसन्नप्रसवा गायके शरीरमें परिवर्त्तनके चिन्ह साफ़ दिखाई देने हैं । उस गायका पाछा भारी होता है । पाछाके ठीक नोचे भी गर्सकी मर्तिदिखाई पड़ता है । और पाकस्थली छातीकी ओर झुक जाती है । धधिन-

उमरकी गायोंके बच्चोंका रास्म में स्थान परिवर्तन करना साफ़ दिखाई देता है। कई गायोंके सूत्रस्थान और गुहाद्वारमें अनवरत उच्चेजना दिखाई देती है, गाय वारवार मलत्याग करती है और पूँछ हिलागा करती है। प्रसवद्वार प्रशस्त होकर कुछ फूल जाता है। प्रसव कालके दो तीन सप्ताह पहले तक प्रसव द्वारसे पीले रङ्गका भाव निकला करता है। इन चिह्नोंके प्रकट होते ही गायको सतर्कता पूर्वक रखना चाहिये। उस समय मैदानमें चरने देना ठीक नहीं है। कोंकि भय अथवा अन्य किसी थाशोंका से गायें असमयमें ही प्रसव कर देती हैं। मैदानके बीहड़ स्थानमें प्रसव हो जानेपर गाय और बत्स दोनों ही नाना प्रकारकी दुर्घटनामें पड़ सकते हैं। कोई कोई गाय उपयुक्त चिह्नोंके प्रकट होनेके दिन ही प्रसव करती हैं। इस समय उन्हें स्थिर भावसे रखना अच्छा होता है। प्रसवके दस अन्द्रह दिन पहलेसे गायका थन बड़ा हो जाता है। कभी कभी दूधसे भर जाता है। दुग्धबाही शिरायें मोटी और विस्तृत होती हैं। ऐसे समय गायकी देहमें ठण्डा लगनेसे विशेष झूति होनेके सम्भावना होती है। इस समय गायोंको परम सूखे स्थानोंमें रखना चाहिये और नहलाना न चाहिये और न ठुण्डों जगह रखना ही चाहिये।

यदि थन खूब बड़ा हो जाय और दुग्धबाहिनी शिराये अत्यन्त फूल जायें तो प्रतिदिन सचेरे और शामको दूध दूहकर निकाल देना चाहिये। क्योंकि ऐसा न करनेसे थनमें दूध जम जानेपर गायको पीड़ा होती है और उसे दुधज्वर हो जाता है। इससे गाय और बच्चे को बड़ी तकलीफ होती है। बहुतसी अच्छी गायें इस तरह बीमार होकर नष्ट हो जाती हैं। उनकी दो एक चूंचियां कानी ही जाती हैं और गायें भी अक्सर मर जाती हैं।

गायका दूध दूहना आगम करनेपर प्रति दिन समयपर दूहतां उचित है।

गायको जब प्रसव वेदना उपस्थित होती है तो एक या दो घण्टे पहलेसे ही आँखोंसे भयके लक्षण दिखाई देते हैं । कष्टके चिह्न स्वरूप आँखें उज्ज्वल हो जाती हैं और वह टकटकी वाँधकर एक ओर देखने लगती हैं । इस तरहके लक्षण दिखाई दे तो गायको गोशालामें शान्त - भावसे रख देना चाहिये । गोशालाकी भूमिपर सूखा हुआ पोवाल विछा देना चाहिये । इस समय विछले अङ्गोंपर तथा उसके मूत्र द्वारपर नारियलका नेल ढाल देना प्रसवके लिये लाभदायक होता है । उसके बाद उसे बाँसकी पत्ती या कच्ची धास खानेको देना चाहिये । चरवाहेको गायकी नजरोंसे छिपकर उसे देखते रहना चाहिये । वत्सासक्त गायके निकट जाकर बृथा उसे कष्ट देना उचित नहीं है । पीड़ा न रहनेपर गाय कुछ कुछ धास खाती है । जिस समयसे गाय अणान्त होकर उठना बैठना आरम्भ करे और अशान्तिके लक्षण दिखाने लगे, उस समयसे प्रसव कालतक चरवाहेको उसके निकट ही रहना चाहिये । परन्तु ऐसी हालतमें गायको छूकर उसे कष्ट देना उचित नहीं है । प्रसव आरम्भ होनेपर सामनेके दो पैर और शिरके निकल जानेपर जवतक विल्कुल प्रसव न हो जाय तबतक गायको उठने न देना चाहिये ।

जिस समय जल बहने लगता है, उसी समयसे प्रकृत प्रसव क्रिया आरम्भ होतीहै । उस समय गाय सोई रहती है और थोड़ो दौरके बाद साधारणतः वाईं करवट हो जाती है । इसी समय वत्सके दो पैर प्रवसद्वार पर दिखाई देते हैं, उस समय पीड़ा बहुत होती है । उसी समय वत्सका मस्तक भी दिखाई पड़ता है । बच्चेका सिर घुटनोंपर अड़ा रहता है । बच्चेकी पीठ गायकी पीठके साथ एक समान्तराल रेखामें रहती है । मस्तक दिखाई पड़नेके दो तीन मिनिट बाद ही बच्चेका पिछला हिस्सा भी बाहर आ जाता है । पेटके भीतरबोले जरायुकोषके द्वारा और गायके पश्चाद्वागकी स्नायु-पेशियोंकी जहायंतासे ही प्रसव-क्रिया होती है ।

वच्चा प्रसव करनेके थोड़ी देर बाद ही गाय अपने घुटनोंके बल बैठती है और वह गाय विशेष कमज़ोर नहीं होती है, तो उठकर खड़ी हो जाती है और वच्चे को अपनी जीभसे चाटने लगती है ।

वच्चा पड़ा पड़ा बड़े जोरसे साँस खींचता है । उसके बाद क्रमशः सिर उठाता है और सामनेके पैरोंको सिरके नीचे स्थापित कर उठनेके लिये बार बार निष्कल प्रयत्न कर अन्तमें उठ जाता है । उसके बाद मत-यालेकी तरह लुढ़कने लगता है । इसके बाद फिर उसका पैर विचलित नहीं होता और वह चल सकता है । साधारणतः प्रसव किया ग्राहकिक नियमानुसार ही सम्पन्न होती है । भयानक शीतकालमें गायका वच्चा पैदा हो तो गायको विशेषतः वच्चे को आग जलाकर सेंकना चाहिये । उससे वच्चा बड़ी आसानीसे ढूढ़ हो सकता है । गायको प्रसव पीड़ा आरम्भ होनेपर फिर कम हो जाय और प्रसवमें देर होने लगे तो गायकी विशेषताके अनुसार उसे २० से ८० ब्रेन तक कुनैन खिला देनेसे बहुत जल्द वच्चा पैदा हो जाता है । दौना और चिताकी जड़ एक छटांकलेकर, जलके साथ पीसकर पिला देनेसे प्रसव कार्य शीघ्र हो जाता है । पावर मठा साथ डेढ़ छटांक भौलमिलाकर पिला देनेसे भी शीघ्र प्रसवहो जाता है । प्रसव पीड़ा वटिश्याठूँ दूस दिनतक जारी रहे, तो गायको गुड़ और भूसीके साथतीसीकी तेल खिलानेसे या उपसम साल्ट खिलानेसे शीघ्र प्रसव हो जाता है । वहि प्रसव कार्यमें कोई दुर्घटना हो अर्थात् वच्चे का एक पैर पहले निकल जाय, या अगला और पिछला पैर पहले निकलने लगे, तो उस समय खूब सावधानीसे काम लेना चाहिये । उसी समय डाकूरको बुलाना चाहिये । किन्तु हाय, दुर्भाग्य-का विषय है, कि डाकूर बुलानेकी बात लिख रहे हैं ! डाकूर हैं कहाँ जो चिपके समय गूँनी गो-जातिकी प्राण रक्षके लिये आवेगे ।

अष्टादश परिच्छेद ।

— * —

प्रसवके बाद गायका फूल झरना और उसकी परिजन्या ।

प्रसव हो जानेपर गोपालकक्ष को जल वा फूल निकलनेकी थोर प्रथान लक्ष्य रखना चाहिये, जिसमें गाय उसे खा न जाने पावे । प्रसवके बाद गायें अपने शरीरका पिछला अंश चाटकर साफ करती हैं । इसी समय फूल निकलता है और वे उसे खा डालती हैं । उससे गायोंको रक्तमाशय (आँख-पेचिश) शादि कठिन रोग हो सकते हैं । फूल साधारणतः चार घण्टेमें गिर जाता है । यदि न गिरे तो कुछ गरम पानी, एक पाव गुड़, एक पाव अदरख या सौंठ और एक छट्ठांक कच्ची हल्दी, पीस कर आटेके साथ मिलाकर छ घण्टेके भीतर क्रमशः दो बार खिला देना चाहिये । इससे फूल सहज ही गिर जाता है और प्रसव होनेके बादकी पीड़ा भी कम हो जाती है । इसके अतिरिक्त थोड़ा सा धान या पोयकी पतियाँ, जँगली पोय की पतियाँ या शियालमूत्री वृक्ष गायको खिलाकर थोड़ा सा गरम जल पिला देनेसे भी फूल शीघ्र ही निकल जाता है । शालि धानकी जड़ एक छट्ठांक और मट्ठा आध पाव, मिलाकर खिलानेसे फूल शीघ्र निकल जाता है । फूल निकल जानेपर उसे तुरन्त फैक देना चाहिये । फूल निकलनेके लिये और औपधियाँ चिकित्सा अध्यायमें दी गई हैं । यदि गाय फूल खा जाय तो ५० पानकी पत्तियाँ या उसका रस निकालकर खिलाना चाहिये या तुलसीके पत्तेका रस मधुके साथ मिलाकर खिला देना चाहिये । यदि प्रसव हो जानेपर गाय वच्चेको न चाटे तो वच्चेके शरीरमें खलीका पानी गुड़ या मधु लपेट देना चाहिये । यदि वच्चा पैदा होकर निर्जीवकी भाँति पड़ा रहे तो अदरख या काली मिर्च चवा कर उसकी नाकमें फूंकना चाहिये । अथवा उसके शरीरमें सेंक देना चाहिये । कुकरौंदेकी पत्ती खिलानेसे भी फूल गिर जाता है । प्रसव

हो जानेपर गायका प्रसव द्वार और शरीरका पिछला अंश गरम पानीसे धोकर उसपर संरसोंका तेल और कपूर कई दिन तक लगाना चाहिये । वज्रेकी नाभीको इसी तरह साफ़ कर देना चाहिये । इड्स्लेएडमें वज्रेकी नाभीकी नाड़ी काट दी जाती है । किन्तु इस देशमें वैसी प्रथा नहीं है । यदि नाड़ी काटी जाय तो फिनाइल द्वारा उस स्थानको अच्छी तरह साफ़ करके नासियलका तेल लगा देना चाहिये ।

प्रसवके बाद गायको ठंडा पानी कदापि न देना चाहिये ; क्योंकि प्रसवके एक घण्टा बाद गायोंको ठंडा लगनेकी विशेष सम्भावना रहती है । इस समय उसे खूब गरम रखना चाहिये । एक गरम कम्बल गायको उड़ा देना और भी अच्छा है । एक सप्ताह तक गायको गरम जल पिलाना चाहिये । अधिक दूध देनेवाली गायें बड़ी मृदु प्रकृतिकी होती हैं । उनके दुग्धाधारमें बड़ी जल्दी ठंड लग जाती है । उनका थन कड़ा हो जाता है और दूध जम जाता है ।

प्रसवके बाद गायको बांसकी पत्ती खिलाई जा सकती है । प्रसवके चार-पांच घण्टे बाद गायको उड़द्की दाल और चावलकी खिंचड़ी देना चाहिये । प्रसवके बाद एक हफ्तेतक गायको कच्ची धास खिलाना चाहिये । और दिनमें दो तीनबार खुद्दी और उड़द्की दाल पकाकर उसमें एक छाँटक नमक और हल्दी मिलाकर खिलाना चाहिये । प्रसवके बाद एक सप्ताह तक सूखी धास और पवाल बर्गेरह कदापि न खिलाना चाहिये । इसके सिवा खली आदि गरम चीजें भी एक सप्ताह नहीं देनी चाहिये । नहीं तो शनमें पीड़ा होनेकी सम्भावना बनी रहती है । ऐसे समय यदि गायको कोई बीमारी हो जाये, तो वड़ी सावधानीसे तुरन्त इलाज करना चाहिये । प्रसव हो जानेपर गायका दूध दूह-कर फेंक देना चाहिये । क्योंकि यह दूध पीवकी तरह होता है । उसे वज्रेको बढ़ापि पिलाना नहीं चाहिये । उसके पीनेसे वत्सको बीमारी हो सकती है । इसके बाद वज्रेको दूध पीने देना चाहिये ।

प्रसवके बाद तीन दिन तक बच्चेके दूध पीलेनेपर तीनबार दूहना चाहिये । दूहनेके पक्क घण्टा पहलेसे ही बत्सको बांध रखना चाहिये दूहनेके समय गायकी थनमें दूध नहीं छोड़ना चाहिये । प्रसवके सात दिन बादसे एक महीने तकके दूधमें मक्खनका भाग बहुत रहता है । इसलिये प्रसवके तीन सप्ताह बाद तक दूध केवल बच्चेको पीने देना चाहिये । यही कारण है, कि इस देशमें २० दिन तक गायका दूध कोई व्यवहार नहीं करता । प्रसवके बाद यदि गायके थनसे आसानीसे दूध न निकले तो विघ्ना नामक घाससे अथवा अन्य किसी उपायसे चूंचियोंके छोटे छेदोंको साफ़ कर देना चाहिये ।

उनविंश परिच्छेद ।

दूध देनेवाली गायकी परिचय्या

दूध देनेवाली गायें बड़ी कोमल प्रकृतिकी होती हैं । इसीसे उनके शरीरमें तथा थनमें सहज ही कोई वीमारी हो जानेकी सम्भावना रहा करती है । और दूध देनेमें व्याधात घटता है । अधिक दूध देनेवाली गायें शीघ्र ही वीमार पड़ जाती हैं । उनका थन बड़ा ही कोमल होता है । उसमें बहुत जल्द सर्दी लग जाती है और सर्दी लगनेसे ही थनमें दूध जम जाता है । इससे कभी कभी दो एक चूंचियां विलकुल बेकार हो जाती हैं । अतएव गायको सर्दीसे बचाते रहना चाहिये ।

कठोर सर्दीके समय यदि गाय प्रसव करे तो उसके थनमें गरम कपड़ा बांध देना चाहिये । चूंचियोंमें कभी कभी घाव हो जाता है तो गाय दूध दूहने नहीं देती । दूध दूहनेका प्रयत्न करनेसे लात चलाती है । ऐसी व्यवस्थामें, किसी प्रकार दूहनेसे दूधके बदले खून आ जाना है । ऐसी हालतमें नीमकी पत्ती उदाल कर उसी जलसे थनको

धोना चाहिये । तीसी या रेंड़ीके तेलके साथ पांच छः द्विंदि तक मुर्गों या बतकका अण्डा गायको खिलानेसे घाव सूख जाता है । किसी जंगल या झाड़ीके पास गोशाला रहनेसे सांप आकर गायका दूध पो जाता है ।

डॉड आदि कई सांप गायके पैरोंको अपनी दुमसे वांछकर थनमें मुँह लगाकर उसका दूध पीते हैं । इनसे गायकी थनमें घाव हो जाता है । यदि इस प्रकारका उत्पात हो तो गोशालाके निकटका बन साफ़ कर देना चाहिये और घावपर नारियलके तेलमें नीमकी पत्तियाँ भूनकर वही तेल लगाना चाहिये । इनसे घाव शीघ्र ही आराम हो जाता है ।

गायको प्रति दिन अपनी द्वुएष्टके साथ चरने देना चाहिये । उससे गायको हवाखोरी, व्यायामके साथ ही नई घास भोजन करनेका अवसर मिल जाता है । दुर्घटती गायको सर्दोंके दिनोंमें गरम पानी पिलाना चाहिये ।

विंश परिच्छेद ।

दुर्घटती गायका खाद्य और उसका नियम ।

भोजनके सम्बन्धमें गायोंका मन रखना बड़ा ही मुश्किल होता है । उनके खानेकी वस्तुमें किसी तरहकी सड़ी दुर्जन्यि होनेसे वे उसे हरगिज़ नहीं खातीं । एकबार मुँह उठा लेनेपर फिर उन्हें खिलाना बड़ा मुश्किल होता है । अताएव गायके खानेकी चीजोंको खूब अच्छी तरह देख लेना चाहिये । पहले द्वितीय घचा हुआ भोजन फैंककर वर्तनको पानीसे अच्छी तरह धोकर उसमें दूसरा भोजन देना चाहिये ।

दूध दूहनेके बाद गायोंको कुछ अवश्य ही खिलाना चाहिये । खाली पेटमें दूहनेसे गायें अवसर चक्कलगा डिनाया रखती हैं । उस समय दूध दूहना असाध्य हो जाता है । सबेरे ग्राम जबजी बैट्टी चैंटराईके

पौधेके साथ चावल और दालकी खुदी पकाकर चिउड़ा और गुड़ मिला कर खूब खिलानेसे गाय अधिक दूध देती है। इस तरह यदि डेढ़ महीने गायको खिलाया जाय तो उसका दूध डेढ़ बड़ा जायेगा।

सबेरे गायको दूह लेनेपर गायको मैदानमे चराकर कड़ी धूप और तेज हवाके पहले ही लाकर, दोपहरको यथानियम खली और भूसी आदि खिलाना चाहिये। जो गाय आठ या दस सेर दूध देती है, उसे नीचे लिखा हुआ भोजन देना चाहिये।

आधा दला हुआर जुआर, जई, गेहूँ या चावल तीन पाव, दालकी खुदी एक सेर, खली आधा सेर, चिनौला, बूट, या उड्ढ वावभर, उड्ढकी भूसी डेढ़ सेर, कच्ची घास (छोटे छोटे टुकड़ेकर) ६ सेर, एक जगह मिलाकर उसमें आधा छटांक नमक डालकर खिलाना चाहिये। इसमे आधा तोला गन्धक डाल देना और भी अच्छा है। उड्ढ, जई, चना और गेहूँको एक दिन पहले ही दो टुकड़ेकर पानीमें रखना या फुलाकर खिलाना अच्छा है। गायके शरीर और उसके दूधका अन्दर लगाकर गायके भोजनकी चीजोंमे कभी वेशी करना चाहिये। आवश्यकता होनेपर ऊपर लिखी चीजोंके साथ तीन या चार सेर पवाल खूब छोटा छोटा काटकर खिलाना चाहिये। कच्ची घास यदि खिलुल न मिले तो पवाल खिलाना चाहिये। चावलका धोवन, माँड़ आदि खिलानेसे गायें सहज ही मोटी हो जाती हैं। शामको गायको भीतरसे लाकर बाहर वाँधना चाहिये और उसे शीतल और साफ़ पानी पिलाकर पहले की तरह भोजन देना चालिये। कितनोंहीके मतानुसार भूसी और खलीको ६ घण्टे भिंजाकर शामको पानीमें धोलकर पिलानेसे दूध खूब बढ़ता है। दुर्ग्रहवती गायके लिये उड्ढकी दालकी तरह उपकारी चीज़ दूसरी नहीं होती। इससे दूध भी बढ़ता और शरीरकी शक्ति भी बढ़ती है। उड्ढ ठंडी चीज़ है। इससे गायका शरीर ठंडा रहता है। परन्तु जाड़ेके दिनोंमें अधिक उड्ढ खिलानेसे गायको बात अविहो सकती है। बत्स और वैलके चना जितना लाभदायक है उतना गायके

लिये नहीं। गाय यदि कमज़ोर हो जाय तो उसे भात, गेहूँ या दूसरा कोई अन्न प्रदान करना चाहिये। यदि गायकी पाचनशक्ति कम हो जाय तो उसे दूसरा कोई अन्न न देकर केवल भात देना चाहिये। अनाज और कच्ची धास खिलानेसे गायका दूध बढ़ता है और उसमें मक्खनका भाग भी अधिक होता है। बड़ी गाय हो तो भी विनौला आधा सेरसे अधिक नहीं देना चाहिये क्योंकि विनौला घड़ा उत्तेजक गरम और देरसे पचनेवाली चीज़ है। इसे अधिक खानेसे पेटकी बीमारी पैदा हो जाती है और थनमें जलन पैदा होती है। खली भी दूध और मक्खन बढ़ाती हैं। भूसी पाचनशक्तिको बढ़ाती और दूधको भी बढ़ाती है। नमक और गन्धकसे कोठा साफ़ रहता है। उससे किसी प्रकारकी बीमारी नहीं होने पाती। धानसे पचालमें कोई विशेष पुष्टिकर पदार्थ नहीं होना। उड़द, खेसारी, मसूर, मूंग, जईकी भूसी और सूखे पौधे अपेक्षाकृत अधिक लाभकारी हैं।

दूध देनेवालों गायके लिये सरसोंका तेल विशेष उपकारी नहीं होता। इससे गायकी चर्ची बढ़ती है और वह उत्तेजक भी है। निलकी खली सुखाद्य और उसमें तेलकी गन्ध भी रहती है; लेकिन पुरानी होनेपर सूख जाती है और कड़ी हो जाती है। दुग्धवती गायके लिये तिलकी खली बड़ी उपकारी चीज़ है। किन्तु वह बहुत कम मिलती है। तीसी और नारियलकी खली भी दूध देनेवालीके लिये बहुत उपकारी होती है। किन्तु उसे गाय आसानीसे खाना नहीं चाहती है। पहले थोड़ा थोड़ा खिलाकर अभ्यास करानेकी ज़रूरत पड़ती है। सब तरहकी खली गायके लिये पुष्टिकर होती है। परन्तु गायें उसे खाना नहीं चाहतीं। उससे उनकी मांस पेंशियाँ पुष्ट होती हैं और शारीरिक उनकी पूर्णता होती है। खली खूनको साफ़ करनेवाली और पुष्टिकर होती है और उससे दूधकी भी वृद्धि होती है। खलीमें बड़ी जल्डी काढ़े पड़े जाने हैं और बड़ी जल्दी खराब हो जाती है। इसलिये जहाँतक हो सके गायोंको ताजा खली खिलाना ही अच्छा है। पुरानी

खलीका व्यवहार विशेष परीक्षा कर लेनेपर करना चाहिये । गायको जो अनाज दिया जाय, वह पहले चक्रोंमें डालकर इल लेना चाहिये और फी सेर चार पाँच सेर पानीमें रातभर भिंजाकर या पकाकर ठंडा हो जानेपर खिलाना चाहिये । सूखा या खड़ा दाना शामको कभी न खिलाना चाहिये । उड्ढकी दृलिया भिंजाकर खिलानेसे गाय बड़ी खुशीसे खाती हैं । सूखी भूसी कभी भी गायको नहीं देना चाहिये ।

अधिक सूखी भूसी खानेसे गायोंका पेट पूल जाता है और अंक्सर गायें मर जाती हैं । इस गन्धकारकी एक गाय सूखी भूसी खाकर प्राण त्याण कर चुकी है । अधिक भात खानेसे भी गायें मर जाती हैं । पवाल या कच्ची धास खूब साफकर गायको खिलाना चाहिये । खलीको चूर्णकर पाँच छः घण्टे पानीमें भिंजानेके बाद गायको खिलाना चाहिये । परन्तु खलीको अधिक समयतक भिंजानेसे उसमें बदबू आ जाती है और गायें उसे खाना नहीं चाहती । नमक और गन्धक पीसकर खिलाना चाहिये । खानेकी चीजोंको अच्छी तरह मिलाकर गायको खिलाना चाहिये ।

गोपालको इस बातपर सदैव ध्यान रखना चाहिये, कि कझी धास गायको खिलाना बहुत जरूरी है । क्योंकि कच्ची धास खाये बिना गायें नीरोग नहीं रह सकतीं और उनका दूध भी उतना स्वादिष्ट नहीं होता । दूब धास गौ गायोंके लिये बड़ी लाभदायक होती है । दूब लेकर उसे धोकर गायको खिलाना चाहिये । नाना जातीय अनाजोंके कोमल पौधे जैसे दाल उड्ढ, मटर, मक्का, जुबार, और जई । घलघान वृक्षोंके कोमल कच्ची पतियां और पहुँच तथा बांसकी पतियां गायके लिये उत्तम खाद्य है । गाजर मूँगीकी जड़ी करमकल्डा गोवीका फूल और अत्यन्त शाक सबजी, आदमीके खाद्य वस्तुओंका परित्यक्त अंश, ऊखकी गंडेरी और थाम, कटहल आदि गायको खिलानेसे उसकी परिपाक शक्ति बढ़ती है । इन चीजोंको खाकर गायें बहुत ग्रस्तश्च होती हैं । गायोंको यदि नमक न लिलाया जाये, तो मट्टी चाटकर नमक संग्रह करती हैं । और उससे उन्हें कई रोग हो जाते हैं ।

धानके पवालकी अपेक्षा जब और गैहंका भूसा अधिक पुष्टि कारक होता है। पवाल देना हो तो कुवारी धानका पवाल खिलाना चाहिये। वोरों धानका पवाल और सड़ी हुई बदवूदार धासे गायको कदापि न खिलाना चाहिये। उसवे खानेसे गाय बीमार पड़ जाती है। यह कभी न भूलना चाहिये, कि गायको जो कुछ हम खिलाते हैं उसीका दूध बनता है और हमलोग खाते हैं। अखाद्य और कुखाद्य खानेसे गायोंको चेचक, टाईफायेड आदि कठिन रोग हो जाते हैं। बीमार गायका दूध अथवा जिस गायके दूधमें बीमारोंके जीवाणु मौजूद है, उसका दूध खानेसे बहुतसे अदमी बीमार पड़ जाते हैं। माताका दूध पीनेवाले शिशुके बीमार होनेपर उसकी माताको ही दबा खिलाई जाती है। माताके बीमार पड़नेसे स्तनपायी शिशु भी बीमार हो जाता है। इसी तरह मातृ स्वरूपिणी गायको दबा खिलाकर उसका दूध पीनेसे बीमार आदमीको बड़ा लाभ होता है। यह कई बार देखा गया है, कि गायको अधिक गुड़ खिलानेसे उसका दूध मीठा होता है और नीम अथवा गुरुचकी पतियाँ खिलानेसे गायका दूध कड़वा हो जाता है।

गायोंको प्यास बहुत जल्द लग जाती है। उनकी प्यास बुझानेके लिये साफ़ जलका प्रबन्ध होना चाहिये। जिस तरह गायोंको साफ़ हवाकी आवश्यकता होती है; उसी तरह साफ़ पानीकी भी आवश्यकता होती है।

देशमें कई जगह गायोंके पीने लायक पानीका अभाव है। जो गायें अधिक दूध देती हैं, उनकी शरीरकी रक्षाके उपयुक्त पदार्थ उनके दूधके साथ शरीरसे निकल जाते हैं, इससे गायें बहुत कमजोर हो जाती हैं। युरोपमें इसी तरहकीं गायोंको हड्डी पीसकर एक चमचा नित्य पिला देते हैं इसे खिला देनेसे उनके शरीरमें बल बना होता है। अच्छे जलका अभाव बंगालमें बहुत अनुभव किया जाता है। बंगालके नाना स्थानोंमें मैला और बदवूदार खराब, खड़ा हुआ और दुर्गन्धयुक्त वे स्वाद जल

पीनेके कारण गायोंको नाना प्रकारकी कठिन संक्रामक वीमारियाँ हो जाती हैं और उनके दूध पीनेवाले भी रोगी हो जाते हैं । हमलोग भी तो इन गायोंका दूध पीकर वीमार पड़ते हैं । गायोंके वीमारीकी खबर अक्सर लोगोंको मालूम भी नहीं होती ।

जिस समय व्याधिके वीजाणु शरीरमें प्रवेश करते हैं, उस समय उन गायोंका दूध पीनेसे मनुष्य भी वीमार पड़ जायेगे, इसमें आश्वर्यको कोई बात ही क्या है? इस रिये गायोंके पीने योग्य पानीकी व्यवस्था करना बहुत ज़रूरी है और गायोंको भरपेट पानी पिलाना हो कर्तव्य है ।

एकविंश परिच्छेद ।

बन्धा गायके ऋतुमती और मृतवासाकी गर्भरक्षाका उपाय. . .

यदि साँढ़से संयुक्त होनेपर भी गाय गर्भवती न हो तो उसे वाँझ नहीं समझ लेना चाहिये । कोई कोई, विशेषतः बड़ी गायें छ सात बार साँढ़के साथ संयुक्त होनेपर गर्भवती होती हैं; परन्तु क्रमशः दो वर्ष तक इसी तरह साँढ़से संयुक्त होनेपर भी गाय गर्भवती न हो तो उसे बन्धा समझना चाहिये । अत्यधिक पुष्टिकर खाद्य, खली और- अन्यान्य प्रकारकी चीजें खानेसे गायोंके शरोरमें चर्वी बढ़ जाती है और उनका जरायुकोप चर्वेसे भर जानेके कारण उनकी जननशक्ति कम हो जाती है । इसके सिवा फूका आदि अस्वाभाविक उपायोंद्वारा गायोंको दूहनेसे भी वे वाँझ हो जाती हैं । अस्वाभाविक प्रसव अथवा जरायुके स्थानान्तरित हो जानेसे भी गायें वाँझ हो जाती हैं ।

स्त्रायविक वा शारीरिक व्याधि और कमज़ोरीके कारण भी गायें बन्ध्या हो जाती हैं। बन्ध्या गायोंका यह बन्ध्यत्व संक्रामक होता है। वाँक गायको दलमें रखनेसे दूसरी गाय भी वाँक हो जाती हैं।

कोई कोई गाय मृतघत्सा होकर अन्तमें वाँक हो जाती हैं। अत्यन्त परिश्रम, आहारकी कमी और बुढ़ापेके कारण भी गायें वाँक हो जाती हैं। कभी कभी गायके पेटमें बच्चा मरकर सूख जाता है, उससे भी गाय बन्ध्या हो जाती है। जिस बंशकी गाय हो, उसी बंशके साँड़से बार बार संयुक्त होकर भी गायें वाँक हो जाती हैं।

यदि मोटी हो जानेका कारण गाय वाँक हो जाये तो उसका आहार कम कर देना चाहिये। उसे कच्ची घास या सूखी चिचाली आदि खिलाना चाहिये। और उसे किसी मेहनतके काममें लगा देनेसे भी उसके शरीरकी मुटाई कम हो जाती है। बैंगलमें ऐसी गायोंको हल्के काममें लगा देते हैं इससे वे कमज़ोर हो जाती हैं। बन्ध्या गाय यदि बरावर साँड़के साथ चरा करे तो ऋद्धुमती होकर गर्भ धारण करती है।

यदि इससे भी फल न हो तो उसे प्रति दिन १० ग्रेन सोहागा-पीस कर पाँच छः दिन तक बरावर देना चाहिये। इससे बन्ध्यत्व छूट जाता है।

साँड़से संयोग होनेपर गायको आहार नहीं देना चाहिये। और संयोग होनेसे दो दिन पहले संयोग होनेके दो दिन बाद तक वाई आरगांड अथवा सुहागेका चूर्ण ५ ग्रेन खिलाना चाहिये।

गाय यदि रजस्वला न होती हो तो उसे कुछ दिन सूखी खली खिलाना चाहिये। इससे शीघ्र ही रजस्वला हो जायेंगी। गायोंका कोठा साफ रखनेवाली चीजें, गेहूंकी भूसी या चोकर, दालकी खुद्दी, जुबारकी भूसी, और जुबारका अंगूष्ठहार करनेपर गायें शीघ्र हो ऋद्धुमतीहो जाती हैं। गायें साधारणतः फागुन, चैत और वैशाख महीनेमें ऋद्धुमती होती हैं। इन महीनोंकी एकादशी त्रयोदशी, पूर्णिमा या अमावस्याको

बन्ध्या गायके ऋतुमती और मृतवत्साकी गर्भरक्षाका उपाय । १६३

मुर्गीं या बतें के अणडे का शीला अँश केलेके साथ गायको खिला देनेसे श्रीघ्र ही ऋतुमती हो जाती है सफेद कूच २० चूर्ण कर मधुमें मिलाकर या चीनी अथवा केलेके साथ दो तोन रोज़ खिलानेसे गाय ऋतुमती होती है । कपासका चीज़ (चिनौला) खिलानेसे गायका दूध बढ़ जाता है और उसके व्यवहारसे भी गायें ऋतुमती हो जाती हैं ।

द्वाविंश परिच्छेद ।

प्रसव कार्य ।

एक श्रेणीकी गायें ऐसी होती हैं, जो गर्भ धारण तो करती हैं, परन्तु पाँच-छः मासके-बाद ही गर्भ गिरा देनी हैं । एकबार ऐसा मृतवत्सा रोग हो जानेपर गायें बार बार ऐसा हो किया करती हैं । उस समय उन्हें इस रोगसे छुड़ाना बड़ा सुशकिल हो जाता है । गायको इस रोगसे छुड़ानेके लिये गोपालकको बड़ी सतर्कतासे क्राम लेना चाहिये । नहीं तो गाय गोपालकके लिये एक उत्पात स्वरूप हो जाती हैं, इस गर्भपात करनेवाली गायको कभी, खली, पियाज और लहसुन आदि किसी प्रकारकी उत्तेजक चीज़ नहीं खिलानी चाहिये । और गायको किसी प्रकार उत्तेजित नहीं होने देना चाहिये, ऐसे समय गायकी ओर विशेष दृष्टि रखना चाहिये, जिसमें गाय किसी तरह भयभीत न हो जाये ।

एक बार गर्भपात हो जानेपर गायके प्रसव ढारको साधुनसे अच्छी तरह धोकर 'वाई कारवनेट आफ सोडा द्रावक' नामकी डाकूरी दबां लगाकर भी प्रसव ढारको अच्छी तरह धोकर साफ़ कर देना चाहिये । इसके बाद जब गाय फिर गर्भवती हो तो उसे स्नान कराकर, दुरध्रि पिलाकर निर्जन श्रीतल स्थानमें रखना चाहिये । इसके अतिरिक्त ऋतुकालमें दो एक बार साँड़का संयोग न कराकर, तीसरी बार ऋतु-

मती होनेपर गायको साँड़के साथ संयुक्त कराना चाहिये और नियमानुसार उसे दौड़ाकर नहला देना चाहिये । इसके बाद उसे गोशालामें स्थिर भावसे रहने देना चाहिये और उस दिन गायको किसी प्रकारका खाद्य नहीं देना चाहिये । यदि आहार देनेकी नितान्त ही ज़ज़रत हो तो कच्ची दूध खिलाना चाहिये, इस तरह नर्मधारण कर लेनेपर फिर उसके पतित होनेकी आशङ्का नहीं रहती ।

त्रयोर्विशा परिच्छेद ।

अच्छे वत्सके लक्षण ।

जिन वत्सोंके मुखसे लेकर गलकम्बल तकका चमड़ा हीला, वक्ष-स्थल गोल और पेट लम्बा, कपाल चौड़ा, आँखें एक दूसरेसे कुछ दूरपर होती हैं । जिनकी नाक छोटी और ऊपरकी ओर झुकी होती है, पैरकी गाँठ मोटी होती हैं, और गर्दन छोटी होती है, वे बछड़े अच्छे होते हैं । बछड़ेकी गर्दन जितनी ही छोटी होगी वह उतना ही उत्तम होगा । परन्तु बछियाकी गर्दन जितनी ही लम्बी होगी वह उतनी ही अच्छी होगी । साधारणतः बछियाओंके मृत्तक छोटे, कान लम्बे, आँखें छोटी और परस्पर निकट होती हैं । गर्दन और दुम लम्बी होती है और दुमके अन्तिम सिरेपर वालोंका एक गुच्छा होता है । अच्छी बछियोंका आकार प्रकार अच्छे बछड़ोंकी भाँति होता है । परन्तु गर्दन लम्बी होती है । अच्छी बछियोंका स्तन जन्मसे ही चढ़ा और लम्बा होता है । चमड़ा अत्यन्त पतला होता है । शरीरके रोयें रेशमको तरह नरम होते हैं । इनके स्थिर लम्बे होते हैं । इनको गलकम्बल नहीं होता । उनके सम्मुख का घंग पीछेके अंगसे कुछ ऊँचा और स्थूल मालूम होता है ।

चतुर्विंश पाइच्छेद ।

— श्रीमद्भगवद्गीता —

वत्स-पालन

:—:::—:

गायके वचोके पालन करनेकी दो तद्वीरें हैं :—एक स्वाभाविक और दूसरी कृत्रिम । हमारे देशमें स्वाभाविक उपायसे ही वत्सोंका पालन होता है । युरोप और अमेरिकामें वचोंको माताका स्तनपान नहीं करने दिया जाता । बहुतसे लोग पैदा होते ही वचोंको बेच देते हैं और हाथसे अथवा कलकी सहायतासे दूध दूहते हैं । इस उपायसे वे गायका तमाम दूध पाते हैं । गाय अपने धनमें एक बूँद भी नहीं रख सकती है । इसीलिये कृत्रिम उपायसे काम लेते हैं । परन्तु भारतीय गायोंको उस तरह यिना वत्सके हाथसे या कलकी सहायतासे दूहना सुविधाजनक नहीं है । जबतक वचा सामने नहीं होता तबतक भारतीय गायें दूध नहीं देती । बहुत दिनोंकी चेष्टा, शिक्षा और अभ्यासके कारण ही विलायती गायें इस तरह दूध देती हैं । अभ्यासके कारण वस सामने न रहनेपर भी उन्हें कोई असुविधा नहीं होती । भारतीय गायोंको इस तरह दूहनेके लिये बहुत दिनकी चेष्टा, शिक्षा और अभ्यासकी ज़रूरत है । हमारे देशमें कृत्रिम उपायसे दूध दूहनेकी कोई आवश्यकता भी प्रतीत नहीं होती । हमारे देशके लोग इसे निष्पुरता समझते हैं । गायके वचोंसे वचा हुआ दूध दूहनेका दृष्टान्त हमारे देशके लिये थोड़ा नहीं है । वचोंके लिये गायके मनमें जो वात्सल्य भाव उत्पन्न होता है उससे जो दूध देती है और कृत्रिम उपायसे बलपूर्वक जो दूध निकाला जाना है, उसके गुणमें वड़ा फक्क होता है । वत्सोंको यत्कै साथ पालन करना उचित है । क्योंकि वत्सोंपर गोवंशकी भविष्य उन्नति निर्भर करती है । वचोंके वाँधनेका स्थान सदैव साफ़ रखना चाहिये । वचोंके वाँधनेका स्थान

ऐसा होना चाहिये, जहाँ दिनको रोशनी और हवा जानेकी पूरो गुंजा-इश्य हो । वर्षा, गर्मी और सर्दी से वच्चोंको तकलीफ़ न होने पावे, इसकी पूरी व्यवस्था करनी चाहिये । हमारे देशमें स्वाभाविक उपायों द्वारा वच्चोंका पालन करना कुछ कष्टकर नहीं होता । थोड़ा सा यज्ञ करनेसे ही वच्चे स्वस्थ और स्वल्प होकर बढ़ जाते हैं ।

पंचविंश पृथिव्वेद ।

वत्सपालन करनेके स्वाभाविक उपाय ।

प्रसव होनेपर वज्जे को पोचाल विछाकर या चटाईके ऊपर रखना चाहिये, ताकि उसकी देहमें मट्टी न लगते पावे। कारण यह हैं, कि गाय वज्जे को चाटकर उसे सुखा देती है। जब गाय वत्सको चाटती है तभी वह खड़ा हो सकता है। वत्सके मुँहमें थोड़ा सा पोचाल लगामकी तरह लगाकर बाँध देना चाहिये। इससे वह मुँह हिलाता रहेगा, जिससे उसके जबड़े (दाढ़) मज्जबूत होंगे। जब वज्चा खड़ा हो जाय तो गायके थनमेंसे थोड़ा सा दूध दूहकर फेंक देनेके बाद उसे स्तन पान करने देना चाहिये। यदि वज्चा स्तनपान न कर सके तो दो डॅगली उसके मुँहमें डालकर उसे स्तनपान करनेकी शिक्षा देनी चाहिये। गाय और वज्जे को एकही जगह रहने देना चाहिये। उसके बाद एक सत्ताहतक वज्जे के पी लेनेके बाद गायके थनमेंसे दूध दूहकर फेंक देना चाहिये। क्योंकि थनमें जल्द हुआ दूध खानेसे वज्जे दीमार पड़ जाते हैं। इसके अतिरिक्त यदि थनका सब दूध न निकाला जाये तो दूध नहीं उतरता और न बढ़ता ही है। परन्तु यदि कम दूध देनेवाली गाय हो तो ऐसा नहीं करना चाहिये। क्योंकि वज्चा ही तमाम दूध पी जाता है। जनन कार्यके लिये साँड़ बनाने के लिये जो वज्जे पाले जायें उन्हें अपनी माताका समस्त दूध

पिला कर बलिष्ठ और हुए पुष्ट होने देना चाहिये । बत्सको सदैव साफ़ रखना चाहिये जिसमें उसके शरीरमें जूँया कीड़ न होने पाये । जूँहो तो बच्चेको फिनेल द्वारा धो देना चाहिये । बच्चा देनेके बाद तीन सप्ताहताका गायको दूहना नहीं चाहिये और गाय तथा बच्चेको यरावर एक साथ ही रहने देना चाहिये । यदि इस समय बच्चेको हटाकर गायको दूहनेकी नितान्त आवश्यकता पड़ जाये तोभी तीन घण्टेसे अधिक समय तक उसे बांधना नहीं चाहिये । कारण यह है, कि उस समय बच्चेको छोड़ कर माताके साथ रहने देना चाहिये । जब बच्चा तीन हफ्तेत्रा हो जाय तो उसे थोड़ी थोड़ी घास खिलाना चाहिये । उस समय बच्चोंको दूध खिलाना ही उचित है । एक महीनेके बाद उसे दूधके साथ गेहूँ या चावलकी थोड़ी भूसी भी खिलानी चाहिये । एक गासतक बच्चेको माताका दूध भरपेट पीने देना चाहिये । जब बच्चाडेड महीनेका हो जाये, तो उसे कच्ची घासके साथ गेहूँ, चना, जौ या दालकी खुदी और भूसी भी खिलाना चाहिये । गेहूँ और जौ आदिकी खुदों भिंजाकर खिलाना चाहिये । बच्चेकी उमर तीन महीनेकी हो जानेपर बच्चेको दोनों बक्क दूह सकते हैं । इस समय उसे कच्ची घास खिलाना चाहिये और गायको दूह लेनेके बाद बच्चेको एक घण्टातक उसके साथ रहने देना चाहिये । इस समय गेहूँको भूसी पावमर, चना एक पाव, तीसीकी खली एक पावतक दी जा सकती है । जब बच्चा चार महीनेका हो जाये तो क्रमशः अनाजकी मात्रा कम करके उसे खली और घास खिलाना चाहिये । पाँचवे महीने दाना और भूसी एकदम बन्दकर केवल खली और घास ही देना चाहिये । परन्तु बच्चेको खली अधिक नहीं खिलाना चाहिये । क्योंकि अधिक खली खिलानेसे बच्चेके सिरमें चक्कर आने लगता है ।

छ मासकी उमरमें खलीके साथ बच्चेको सूखी घास आदि दी जा सकती है । परन्तु सरसोंकी खली और सूखी घासके बदले केवल हरी घास ही दी जाय तो अधिक लाभकी सरभावना रहती है । परन्तु यदि

हरी धास न मिल सके तो सूखी धारन दी जा सकती है । वहुतसे लोग जबतक वच्चेको दूध नहीं छुड़ाते तबतक उसे सूखी धास या भूसा नहीं खिलाते । वच्चेको खानेकी चीजोंके साथ नमक और गन्धक बराबर देते जाना चाहिये । वच्चेको भरसक वाँध कर न रखना ही अच्छा है । वहुतसे गोपालक ऐसे निटुर होते हैं, जो वच्चेको दूध या दूसरी कोई चीज यथेष्टु नहीं देते । इससे वच्चे क्रमशः रोगी और दुर्बल हो जाते हैं । इस तरहके वच्चे जीते रहकर भविष्यमें उनसे अच्छी गाय उत्पन्न नहीं होती है । आहारपर ही वच्चोंकी शरीरका बल आकृति, प्रकृति, गठन और बल और रङ्गरूप आदि निर्भर होता है । पूर्ण भोजन पानेपर गायें और बैल अधिक सुन्दर और सुडौल होते हैं, इसमें कोई सन्देह नहीं । आहारके अभावके कारण यदि वछड़े मर जायें तो इससे बड़ी हानि होती है । यदि वे जीते रहें तो लाभकी बड़ी सम्भावना है । वछड़ेके मर जानेसे गायका दूध सूख जाता है और गायके वाँझ हो जानेकी सम्भावना रहती है । ऐसी गायें दूसरी बार प्रसव करनेपर कम दूध देती हैं । और कोई कोई गाय फिर प्रसव ही नहीं करती है । अतएव गायके वच्चोंको बड़ी दयासे पालन करना चाहिये । उनका स्वभाव और अभ्यास उनके प्रतिपालक परही निर्भर करता है । बकेना वछड़ोंको उनका आदर करना चाहिये । साँढ़े वच्चेका आहर करते समय उनकी पीठ या पूँछपर हाथ न देना चाहिये । उनको न छूना हो अच्छा है ।

षट् विंश परिच्छेद ।

वत्स-पालनके कृत्रिम उपाय ।

—*—०—*—

प्रसवके समय यदि गाय दैवात् मर जाय जो वानुको पन्नाल या चटाईपर लिटाकर खूब पोंछकर साफ कर देना चाहिये । उसके बाद कृत्रिम (विलायती) प्रथाके अनुसार उसे दूध पिलाना चाहिये । उस नवप्रसूत मातृहीना बछड़ेको दो अँगुलियोंके सहारे किसी नई वियाई हुई गायका दूध पिलाना चाहिये । यदि तुरन्त वियाई गायका दूध न मिले तो घतकके अण्डेका सफेद थंग एक चमच रेंडीका तेल, डेढ़ पाव दूध और एक पाव गरम जल मिलाकर इसी तरह दिनमें दो तीन बार नित्य पिलाना चाहिये ।

बच्चेको सुलाकर या खड़ाकर उसके सुंहमें दो अँगुरी डालकर चमच अथवा शीशीसे उपर्युक्त चीज़ें पिलाना चाहिये । चार पाँच दिनके बाद उसे ऐसा अभ्यास कराना चाहिये, जिसमें वह स्थृत्यं पात्रमें सुंह लगाकर पी सके । बछड़े पहले पहल स्थृत्यं पीना लाना नहीं चाहते । वैसी हालतमें उनके सुंहमें उँगली डालकर धीरे धीरे उनका सुंह नीचे झुकाना चाहिये । चार दिनके बाद उन्हें दूध पिलाना चाहिये और दूधकी मात्र बढ़ानी चाहिये । इसी प्रकार प्रति दिन स्वेरे, दोपहरदो और शामको बच्चेको आहार कराना चाहिये । बच्चेको जहाँ रखा जाय उस स्थानको साफ़ और गरम रखना चाहिये । उसके सोनेके लिये खड़पात विछा देना चाहिये । स्थान ऐसा डालुआं होना चाहिये, जिसमें मलमूत्र बहकर नीचे चला जाय ।

तीन सप्ताहके बाद वत्स धीरे धीरे धास खाना आरम्भ करता है । उस समय उसे थोड़ी थोड़ी हरी और नरम धास देना चाहिये । एक महीनेकी बाद बच्चा थोड़ी थोड़ी धास खाने लग जाता है । उस समय

उसे हरी धास देना चाहिये और दूधके साथ चावलका गाढ़ा माँड़ भी मिलाकर खिलाना चाहिये ।

जब वच्चा डेढ़ महीनेका हो जाये तब उसे गेहूं, चना अथवा गेहूं दलिया खिलाना चाहिये । तीन महीनेकी उमर हो जानेपर ऊपर लिखी चीजोंके साथ थोड़ी थोड़ी खली देना भी आसान करना चाहिये । वच्चेको खाद्य पदार्थोंके साथ थोड़ासा नमक और गन्धक अवश्य ही देना चाहिये । क्रमशः दूधका परिमाण घटाकर याड़का परिमाण बढ़ा देना चाहिये । और अन्तमें जब उसकी उमर छः मासकी हो तो दूध बन्द कर देना चाहिये । उसीके साथ बूट और गेहूं आदि देना भी बन्द कर देना चाहिये । उस समय सिर्फ धास और खली खिलाना चाहिये । दूध और खाद्य आदिका कोई परिमाण नहीं घताया गया है । खच्चा जितना खाकर पचा सके उतना ही उसे खिलाना चाहिये । वच्चेको अधिक या कम भोजन नहीं देना चाहिये । यह सभी ज्ञानते हैं, कि अधिक खानेसे वीमारी होती है और कम खानेसे कमज़ोरी होती है । विलायतवाले भातके माड़की जगह नीचे लिखी हुई चीजें मिलाकर वच्चे को खिलाते हैं । पहले दिन नौ सेर पानीमें प्रक सेर तीसी मिला देते हैं, सबेरे उसे पाँच घण्टे तक पकाने हैं । जब वह पक जाता है तो उसमें पाचनर फैदा पानीमें घोलकर और पकाकर उसमें मिला देते हैं । उसके बाद उसे हिला देते हैं, जिसमें वह जम न जाय । उसके बाद उसे वच्चे को खिलाते हैं । इस देशमें भी वच्चे को उसी प्रकारका खाद्य दिया जा सकता है । गोपालकोंकी असावधानताके कारण बहुतसे बछड़े मर जाते हैं । वच्चोंको यत्से नहीं रक्खा जाता । श्रीत और नर्मासे वच्चानेको कोई तइवीर नहीं करते हैं । इसीसे बहुतसे वच्चे अकालमें ही मर जाते हैं ।

सप्तविंश परिच्छेद ।

वछियोंका प्रतिपालन ।

वछियोंको खूब अच्छी तरह खिलाना चाहिये । गायकी तरह उन्हें भी नियमानुसार आहार कराना उचित है । उनके खिलानेका फल हाथों हाथ प्राप्त हो जाता है । प्रचुर परिमाणमें अच्छा खाना खिलानेसे गायोंकी परिपाक-शक्ति बढ़ती है इसलिये जहांतक सभ्भव हो वछियोंको पुष्टिकर खाना खिलाना चाहिये । वछियोंका मोटा और पुष्ट होना क्षमति जनक नहीं होता । परन्तु इस बात पर अवश्य ही ध्यान रखना चाहिये, कि वछियां शोष्य ही बढ़कर अकाल पक्ता न प्रोत्स कर लें । इझ्लैण्डमें किस जातिकी गायका बजन कितना होना चाहिये उसका एक नमूना (मडेल, गोसमितियाँ द्वारा प्रस्तुत किया जाता है । उसी तरह हमारे देशकी गायोंके लिये भी मडेल (नमूना) घनाकर उसीके अनुसार गाय और बैल पैदा करनेकी चेष्टा की जा सकती है और जबतक वछिया उस मडेलके अनुसार मोटी और पुष्ट न हो सके तबतक उसे बराबर पुष्टिकर भोजन देते रहना चाहिये । अत्यधिक मोटी गायोंकी दूध देनेवाली शक्ति कम हो जाती है । इसलिये इस बात पर ध्यान रखना होता है कि जिसमें गायें अत्यधिक मोटी न हो जायें । उसी तरह वछियोंपर भी ध्यान रखना चाहिये । यह निश्चय है, कि भोजन पर ही गोजातिको उन्नति निर्भर करती है । उत्तम आहार-विहार द्वारा ही गोजातिके मूल्यकी वृद्धि होती है । बहुतोंका ऐसा भ्रम विश्वास है, कि एक अच्छी गाय गोशालामें रख देनेसे ही सब गायें अच्छी हो जाती हैं । बरसातमें अच्छी जानिकी गायको साधारण गायोंके साथ असतर्क भावसे रखना कदापि उन्नित नहीं है । कोई अच्छी गाय यदि गोशालामें आये, तो उसे चैसा ही आहार आदि देना चाहिये,

जैसा, कि वह पहले पाती रही हौं। उसके सिवा समस्त गायोंके भाष्टार विहारकी व्यवस्था भी बैसी ही कर लेनी चाहिये। यदि इस नियमका प्रतिपालन किया जाये तो निश्चय ही गोजातिकी उन्नति होती है। पालकों बछियोंकी ओर गोपालकोंको सदैव नजर रखनी चाहिये ताकि वे भविष्यमें गाय होकर किसी खराब गायकी तरह आचरण न करने पायें। दुष्ट गायें दूहनेके समय धनमें हाथ नहीं लगाने देतीं, लात छलाती हैं या सींग द्वारा मारती हैं। इस तरहका खराब अभ्यास कुशिक्षाके कारण पड़ जाता है। बछड़े और बछियोंकी प्रथम शिक्षा गोपालको उनका प्यार करना है। भीत न होकर मालिक यदि बछड़े और बछियोंके प्रति क्रूर भाव न दिखायें तो वच्चे कदापि उनके आदर और प्यारकी उपेक्षा नहीं करेंगे और न उसे देखकर भयभीत ही होंगे। यदि जी भर उनका आदर और प्यार किया जाये, अपने हाथसे उन्हें भोजन खिलाया जाये तो वे सहज ही प्रशीभूत हो जाते हैं और बुलानेपर खुशीसे नाचकर दुम उठाकर मालिकके निकट आ जाते हैं, उसके शरीरको चाटते हैं अथवा उसके शरीरको सिर द्वारा स्पर्शकर अपना प्रेम प्रकट करते हैं।

इस प्रथके प्रत्यकारको अपने बछड़ोंसे इसी तरहका प्रेम व्यवहार प्राप्त होता है। प्रत्यकारने देखा है, कि कलकत्ता हाईकोर्टके बकील बाबू ताराकिशोर चौधरी एम० ए० बी० एल० की एक बछिया उनकी आवाज़ सुनते ही दुम उठाकर उनकी देहपर चढ़नेकी चेष्टा करती थी और आदर और प्रेमसे विहळ हो जाती थी। गायें बहुत जल्द पोस मानती हैं, पशु जीवनकी सामाजिक आदतें छोड़कर शान्त और शिष्ट हो जाती हैं। सम्पूर्ण खराब आदतें छोड़कर गृह पालित पशुओंका सम्भाव प्राप्त कर लेती हैं। इस महोपकारी कार्यके लिये गोपालको ज़बू चेष्टा करनी चाहिये। इस वाणिज्यका फल और लाभ अच्छा बछड़ा प्राप्त करना है। गोस्वामियोंकी दया, ममता और मृदुता द्वारा ही इस प्रकारके गुण गायोंमें आते हैं।

चतुर्थ खण्ड ।

प्रथम परिच्छेद ।

गो-शाला - (Dairy)

- :- :- :- :- -

वैठे वैठे केवल मथुरा, बृन्दावन और उत्तर दक्षिणके गो-गृहोंका नाम स्मरण करनेसे शून्य प्राय निर्जीव भारतीय गोवंशकी पुनः उन्नति नहीं हो सकती । गोजाति^३के पुनर्जीवन पर भारतवासियोंका पुनर्जीवन भी निर्भर है । भारतीयोंकी शारीरिक, मानसिक, आर्थिक और पारमार्थिक उन्नति गोजातिपर ही निर्भर करती है । इसीलिये भारत वासियोंको कमर कस कर गोजातिको पुनर्जीवित करनेमें लग जाना चाहिये । इस समय ब्राह्मण, क्षत्रिय, वैश्य और शूद्र सबको मिलकर, गोप बनकर भारतमें पुनः गोजातिको संसापित करना चाहिये । धर्षिष्ठ और भृगु सी भाँति ब्राह्मणगण यदि गोपालनेके लिये प्राण दान परनेको तत्पार हों, राजर्पि जनककी भाँति, क्षत्रियगण राजा महाराजा और जमीन्दार यदि फिर गायोंके पालने पर ध्यान दें और गोपालनके कार्यमें मनोनिवेश करें, तो सीता स्वरूपिणी लक्ष्मी स्वर्गसे आकर भारतवर्षको पुनः लक्ष्मी सी ढारा विभूषित करेंगी । वैश्य धर्म वणिकवृत्ति परायण विलायतवाले, गोपालनमें अपनी समर्थत चैषा, शान्तवल, बुद्धिवल, और अर्थवल, नियोजित करते हैं । इसीसे उनके अर्थकी प्रभूत बृद्धि हुई है और इसीसे आज वे लान्त्रों द्यर्ये देकर एक गाय खरीदनेमें समर्थ और व्यक्त हो रहे हैं ।

एक दिन भारतवर्षमें कीर्तवीर्य और विभासित्रने एक एक गायके लिये अपना समस्त राजपाट दे देना चाहा था । परन्तु गोपाल-

कोने गायोंके बदले राज्य लेनेसे इन्कार कर दिया। आजकल इङ्लैण्ड, अमेरिका और आस्ट्रेलियाके गोपालकरण लाखों रुपये खर्च कर गये खरीदते हैं।

युरोपके राजे महाराजे अपनी परीक्षित सिवा दूसरी गायोंका दूध नहीं पीते। और हमारे देशके अधिवासी जिसके तिसके हाथके दूध यहाँतक कि घृतसार शून्य विलायती दूध तक खा लेते हैं। युरोपवाले दूधका सार भाग निकाल कर स्वयं भोग करते हैं और अपना उच्छिष्ट अंश चीनी मिलाकर जमा देते हैं, वही हमारे देशमें आता है और हम वही उच्छिष्ट बहुत दिनोंका जमा हुआ दूध सर्वथा व्यवहार करते हैं। उसी उच्छिष्ट और बहुत दिनोंके जमे हुए दूध द्वारा हमलोग अपने बच्चोंकी जीवन रक्षा करते हैं। दूधके दाममें ही हमलोग जमे हुए दूधमें मिली चीनी भी खरीदते हैं। वह जमा हुआ दूध भैंसका है, या भेड़ वकरीका है, या शूकर कूचाका है इस बातपर जरा भी विचार नहीं करते। जाति और समाज निर्जीव होकर कुम्भकरणोंकी भाँति सो रही है। दूधके नामसे जो चीज मुँहमें डाल दी जाती है, उसे आंख मूँदकर खालेते हैं और दैहिक मानसिक और धर्मबल खो रहे हैं। यदि हमारी कुम्भकरणों नींद न टूटेगी तो हमारे सोनेका भारत नष्ट हो जायेगा।

कृष्णजीवी और गोपालकरण आर्य कहलाते हैं और इनके अतिरिक्त जातियोंको अनार्य कहते हैं। आजकल हमलोग अपनेको आर्य, आर्य, एकहकर चिल्लाते हैं, परन्तु आर्य रीति-रिवाजोंको छोड़कर, शरीरकी धूल भाँड़कर, गायोंको खदैड़ हमलोग आर्य होना चाहते हैं। गोविहीन होकर भी गोखामी होना चाहते हैं, गोविहीन होकर भी गोपनिया करते फिरते हैं। गोष्ठे नहीं हैं, पर गोष्ठी (खान्दान) की उन्नति की चेष्टामें लगे हैं। गोत्यागकर गौतमके वंशेज बननेका दावा कर रहे हैं। गोधाती होकर गोविन्दका भजन कर गोलोक जानेकी धाकांक्षा कर रहे हैं। गोत्यातिको विलुप्त कर गोपालकी आराधना कर रहे हैं। आज सी गोपाल और गौतम वंशी बुद्ध भारतके अवतारोंमें श्रेष्ठ अवतार

कहे जाते हैं। आज भी भारतमें भौंसले, गायकवाड़ वा गोकुमार बंश आधुनिक राजाओंमें उज्ज्वल नक्षत्र रूपसे मौजूद हैं। इतनेपर भी क्यों हमलोग गोपालनसे घृणा करते हैं? गोपालनसे घृणा करनेपर भारतकी उन्नतिकी आशा सुदूर पराहत समझना चाहिये। यदि कोई भगीरथ, पांच जन्य और वेणु वजाकर गोमुखी गङ्गाके प्रवाहमें अथवा गोमतीके पवित्र सलिल प्रवाहकी भाँति भारतमें पुनः गोप्रवाह जारी कर सकें, तो आर्यबंश आर्यावर्जमें फिर जाग उठेगा।

— समवाय समिति (Co-operative Society) स्थापित कर, गौशाला या Dairy द्वारा गो-जातिकी उन्नति करना चाहिये। यदि ऐसा किया जाये, तो हमारी सदय सरकार भी अवश्य ही इधर विशेष दृष्टि रखेगी। भारत विशेषतः वड़ालमें प्रायः सब जगह रूपयेका चार पाँच सेर दूध विक्री है। भारतीय अच्छी गायका दाम (५०) या (२००) होता है। यदि एक गाय दस महीनेतक प्रतिदिन आठ सेर दूध दिया करे तो मानो वह प्रतिदिन कमसे कम २)का दूध देती है। एक गायकी खुराक और रूपयेका सूद आदि मिलाकर अधिकसे अधिक एक रुपया रख लिया जाय तो भी सब खर्च आदि निकालकर ३००)रुपया फी गाय प्राप्त होगा और गाय भी मौजूद रहेगी। इससे अधिक और क्या लाभ हो सकता है।

— इंडिलैण्ड; अमेरिका और यूरोप, आस्ट्रेलिया और न्यूजिलैण्ड आदि देशोंमें गायोंका दाम यहुन है। वहाँ नौकरों और गोसेवकोंको तनहुआह भारतकी अपेक्षा बहुत अधिक देनी पड़ती है। वहाँ खाद्य पदार्थोंका मूल्य भी अधिक है और भूमिका किराया ही अधिक देना पड़ता है। इन स्थानोंमें जारी, गोरन्सो, लिंडलन साराय, लाल गायोंसे भारतीय हिसार, मुलतान, सिन्धु, मोएंगोमेरी, जिर, गुजरात और काठियावाड़ की गायें यदि सयन्ह रखी जायें तो दूध देनेमें किसीसे कम नहीं होतीं। चिदेशी गायोंके २५ से ४० पौरुष दूधमें एक पौरुष मञ्जन होता है। किन्तु भारतीय गायोंके केवल १३ से २४ पौरुष दूधमें एक सेर मञ्जन

निकलता है। मक्खन निकालने का खर्च भी युरोप और अमेरिकाकी अपेक्षा यहाँ कम पड़ता है। इङ्ग्लैण्डमें पञ्च पौण्ड मक्खनका दाम एक शिल्ड़िंग या एक शिल्ड़िंग (१) दो पेस्स होता है। अमेरिकामें इतने मक्खनका दाम वारहसे बीस से छठतक होता (२) है। किन्तु भारतमें एक पौण्ड मक्खनका दाम १० या १५ होता है। इङ्ग्लैण्डमें ५ सेर दूधका दाम अधिकसे अधिक १० या १५ होता है और बड़ालमें उतने ही दूधका दाम १५ से १८ तक होता है। इङ्ग्लैण्ड आदि स्थानोंमें नाना प्रकारसे खर्चकी अधिकता हाँनेपर भी यहाँकी एक एक गोशालोंसे लाखों रुपयेकी आमदनी होती है तो भारतमें गोपालनका व्यवसाय लाभजनक क्यों नहीं होगा ?

हमारे देशमें गोशालाओंकी कमीका प्रधान कारण नहीं है, कि हम लोग व्यवसाय वाणिज्यको समझते ही नहीं। हम गोपालन करनेसे घृणा करते हैं; हमने वैश्य वृत्ति छोड़कर दासत्व, नौकरीको ही सब कमोंका सार समझ लिया है। हमारे देशके चरवाहे निरक्षर मूर्ख और घृण्यजीव हैं। उनमें किसी तरहको व्यवसाय बुद्धि या ज्ञान नहीं है, वही आजकल गोपालनके लिये नियुक्त किये जाते हैं। हमारे देशके शिक्षित और बुद्धिमान, किसी साहवकी गोशालामें, २० या २५ की हिसाब लिखनेकी नौकरी कर लेंगे, परन्तु गोपालन कर अथवा एक गोशाला स्थापित कर द्वी, दूध, घी और मक्खनका कारोबार नहीं कर सकते। अङ्गरेज अपना देश छोड़कर प्राचीन महाद्वीपके उत्तर पश्चिम प्रान्त इङ्ग्लैण्डसे अपने देशकी माया छोड़कर उस महाद्वीपके पूर्व दक्षिण प्रान्त, आस्ट्रेलिया और नरमांस मोजी (२) न्यूजिलैंडमें जाकर गोशालाके स्थापित करते हैं और लाखों करोड़ों रुपयेका कारबार करते हैं।

(१) एक शिलिंग वारह आनेके बराबर होता है। (२) एक सेण्ट दो पैसेके बराबर हाता है।

(३) एशिया महादेशके दक्षिण पूर्व प्रान्तसे अस्ट्रेलिया ३००० मील दूर है। न्यूजिलैंड आस्ट्रेलियासे १००० मील दक्षिण पूर्व कोनमें है।

हमारे देशके आसाम तथा कुमिल्हा, त्रिपुरा, ढाका भावल परगना, मयमनसिंह, रंगपुर, दिनाजपुर, राजशाही, बाँकुड़ा, मेदिनीपुर, छोटा नाग पुर, बैजनाथ प्रभृति स्थानोंमें नाम मात्र मालगुजारीपरसात आठसो विग्रहा भूमि मिल सकती है। इन स्थानोंमें १०० गायें रखकर, यहाँके शिक्षितोंको सलाहसे यदि कोई गोशाला स्थापित कर घोदूध और मक्खनका रोजगा र आरम्भ करे, और युरोपीय वैज्ञानिक प्रणालीका अवलम्बनकर गोपालन, गोजनन आरम्भ करें तो शीघ्र ही भारतीय सुरभियोंका पुनर्विर्भाव हो सकता है। और पीछे पीछे लक्ष्मी भी धन धन्य लेकर आवेंगी। उसोंके साथ अमृतमाणड हाथमें लिये हुए भगवान धन्वन्तरों भी भारतमें प्रगट होंगे। इस तरहके उद्योगकर्ताओंके गलेमें स्वयं देवराज आकर अमृत मन्दारकी माला पहनावेंगे। उद्योग करनेवाले धन्य होंगे, समग्र भारत वासी धन्य होंगे हमारी स्वर्दिष्य गरीषसी जन्मभूमि उन्हें सुपुत्र समझ कर ग्रहण करेगी।

कार्यारम्भ करनेसे पहले हो कतिपय विषयोंपर मनोयोग करनेकी जरूरत है। पहले पांचाल्य देशवासियोंका गोशाला (Dairy) परिचालन विषयक अधीन और सम्पूर्ण ज्ञान प्राप्त मनुष्योंकी आवश्यकता है। गोशालाका तत्वावधान ऐसे मनुष्यके हाथ होना चाहिये, जो इन्हलैण्डकी गोशालाओंमें रहकर या भारतकी सरकारों गोशालाओंमें रह कर गोपालनका लाल जानता हो। गोशालामें परिश्रम, कर्मठ और सच्चा आदमी नियुक्त करना चाहियं। निरक्षर मूलधनको यह काम सौंपकर बैठनेसे काम विगड़ जायेगा। टूसरा---मूलधन इस कार्यके के लिये मूलधनकी आवश्यकता है। त्रिपुराके महाराज प्रति विग्रहा चार आना मालगुजारी लेकर हजारों विग्रहे जमोनका बन्दोबस्त कर रहे हैं यदि ५०७ वर्षकी मालगुजारी माफ हो अथवा २०१२५ वर्षके लिये जमीन भाडेपर ली जाये और खरीदी न जाये तो मूलधनमें भी कमी हो सकती है। क्योंकि जमीन खसीदनेके लिये बहुत रुपयेकी

आवश्यकता होती है। १००, ५०, या कमसे कम ३० गायें-रखकर पहले कार्य आरम्भ किया जाये तो शीघ्र ही लाभ मालूम होगा। दस वारह हजार रुपये के मूलधनसे कार्य आरम्भ किया जाये तो और भी लाभकी सम्भावना है।

कुछ अधिक एक शताब्दीसे पहले (१) आस्ट्रेलियाके पहले गवर्नर-रने चार गायें एक बैल और एक बछड़ा लेकर गोशाला स्थापित की थी। आजकल वहाँ ८१७४०० गाये हैं; जिनका अन्दर्जी दाम ५१८७७५०००) होता है। इसके अलावे वहुतसी गाये वहाँसे पृथिवीके अन्य देशोंमें चली गई हैं।

गोशाला किसी ऊँचो जमीनपर स्थापित करना चाहिये। जिसमें खूब वर्षा होनेपर भी वह स्थान सुखा ही रहे जल मग्न न हो। पानीके निकासके लिये गोशालाके चारों तरफ मोरियाँ होनी चाहियें। गायोंके चरनेके लिये काफ़ी मैदान होना चाहिये। प्रत्येक गायके लिये ६।७ वींगहा जमीन काफ़ी है। इस भूमिका तिहाई अंश गायोंके चरनेके लिये और वाकी तिहाई गेहूँ, जव और जुआर आदि उत्पन्न करना चाहिये। गायोंके चरनेका स्थान गोशालाके निकट ही रहना चाहिये। गोशाला यदि शहर अथवा रेलवे स्टेशनके पास हो तो और अच्छी बात है। गोशालाके निकट ही गोषु होना चाहिये और दूध न देनेवाली गायें तथा बछड़ोंको वहाँ छोड़ देना चाहिये।

इस देशको गोशाल ओके लिये इसी देशकी गायें भी अच्छी हैं। परन्तु जहाँतक हो सके अच्छी गायें हो रखनी चाहियें। स्काटलैंड की आयार शायर गायोंके सिवा और कोई भी विदेशी गाय

(1) Little more than a century has passed since the modest beginning of the present mammoth herds were made the first Governor of the Botany Bay convict settlement, landing an initial consignment of stock, which included 1 bull, 4 cows 1 calf. At the beginning of 1906, there were in the whole of Australia 8178000 head of cattle, the value of which was computed at £ 3485000

इस देशके जलवायुके उपयुक्त नहीं। देशी गायोंमें देसी गायें चुन लेना चाहिये, जो प्रतिदिन कमसे कम दस सेर दूध देती हों? यदि १५ सेर या २० सेर दूध देनेवाली गायें मिल जायें तो और भी अच्छा। घुटसी गायें १०।१२ महीने तक और कुछ १६ महीने तक दूध देती हैं। और कोई कोई गाय पांच छः महीनेसे अधिक दूध नहीं देती है। उनमें जितनी ही अच्छी मिल सकें लेना चाहिये। पहले कुछ खर्च अधिक होगा; परन्तु अन्तमें फल अच्छा होगा। क्योंकि गायोंकी खरीद पर गोशालाका फलाफल निर्भर रहता है।

गोशालाकी अच्छी दूध देनेवाली गायोंको कभी भी बेचना न चाहिये; क्योंकि एक गाय प्रसव करनेके तीन चार महीनेके बाद ही गर्भ धारण करती है और उसके बाद भी आठ दस महीने तक दूध दिया करती है। केवल तीन महीने तक दूध नहीं देती। इसके सिवा कुछ गायें ऐसी भी होती हैं, जो प्रसवके दो तीन दिन पहले तक दूध दिया करती हैं इसलिये अपनी गाय बेचकर दूसरी खरीदना अच्छा नहीं। विशेषता जो गायें प्रसवके दो चार दिन पहले तक दूध देती हैं उन्हें बेच देनेका कोई कारण नहीं है। गोजातिका आदर करनेसे वे सहज ही पोस मानती हैं। जब गाय मालिक और चरवाहेको पहचान लेती हैं, तब परिचितको बेचना और दूसरी गाय लाना किसी तरह उचित नहीं है।

गोशालाकी गायोंको ठीक समय पर आहार कराना चाहिये। इनका स्नानाहार और आयाम निर्दिष्ट रूप समय पर ही होना आवश्यक है गायोंको सदैव साफ़ सुथरी रखना उचित है। इस बातपर विशेष दृष्टि रखना आवश्यक है कि इनके शरीरमें कीचड़ और गोद्र आदि न लगने पावे। इनकी सेवाके लिये निर्दिष्ट नौकर रहना चाहिये। गायोंके प्रति दया, भमता और स्नेह करनेसे वे भी उसका प्रतिदान देती हैं।

प्रत्येक गोशालामें अपना साँड़ रखकर गायोंकी गर्भरक्षा करानी चाहिये। यह साँड़ जितना ही अच्छा होगा, उतना ही अच्छा बचा भी पैदा होगा। पहले ही कहा जा चुका है, कि गायोंकी उन्नति साँड़ों

पर ही निर्भर है, अतएव जहाँतक घन पढ़े साँढ़ अच्छा ही रखना चाहिये। प्रथम श्रेणीके हिसार, काठियावाड, मौण्डगोमरी, या गुजराती साँढ़ होना ही अच्छा है। गोशालामें संकर गोजाति उत्पन्न करना हो तो उसके सम्बन्धमें अन्यत्र लिखा गया है।

द्वितीय परिच्छेद ।

पाञ्चात्य देशोंकी गोशाला सम्बन्धीय नियमावली ।

पचास नियम ।

— :०: —

(१) गोशालाके अध्यक्षको, गोशाला सम्बन्धीय समस्त नवीनता पूर्ण साहित्यको अध्ययन करना चाहिये।

(२) गायें, गोपालक गोशाला तथा गोशालाकी तमाम चीजोंकी सफाईकी ओर अध्यक्षको तीव्र दृष्टि रखनी चाहिये।

(३) जिन्हें कोई संकामक (फैलनेवाली) वीमारी हो गई हो उन्हें गायें तथा दूधसे अलग रखना चाहियें।

(४) गोशालामें केवल गोजातिको ही रखना चाहिये। गोशालाकी दीवालके नीचे अथवा कड़ियोंपर दूसरी चीजें नहीं रखनी चाहिये।

(५) गो-गृहमें रोशनी, हवा और नावदानका काफ़ी बन्दोबस्त छोड़ना चाहिये।

(६) भींगी हुई तथा मैली शय्यापर गायोंको नहीं सुलाना चाहिये।

(७) तीव्र गन्धवाली कोई चीज़ गोशालामें नहीं रखनी चाहिये। गोवरकी ढेर रखनेका स्थान गोशालासे दूर और छिगा हुआ होना चाहिये तथा गोवर और गोमूत्र गोशालासे जल्द जल्द हटाते रहना चाहिये।

(८) गोशालाकी दीवारोंपर वर्षमें एक या दोबार चूना कली कराना चाहिये । गोवरको प्रतिदिन मट्टीसे छिपा देना चाहिये ।

(९) गायोंको दूहनेसे पहले उन्हें सूखी अथवा धूल मट्टी मिली हुई चीजें कभी नहीं खानेको देनी चाहियें । चारेमें यदि धूल मिट्टी हो तो उसे धोकर साफ़ कर देना चाहिये ।

(१०) गायोंको दूहनेसे पहले गो-गृहको अच्छी तरह साफ़ कर उसमें हवाका प्रवेश . होने देना चाहिये । गर्भोंके दिनोमें गो-गृहोंमें पानीका छिड़काव कराना चाहिये ।

(११) गोशालाके जिस स्थानमें दूध रखा जाता हो उसे सदैव साफ़ रखना चाहिये ।

(१२) विज्ञ चिकित्सक द्वारा वर्षमें एक या दोबार गायोंकी परीक्षा करानी चाहिये ।

(१३) यदि किसी गायके बीमार हो जानेका सन्देह हो तो उसे तुरन्त ही अलग कर देना चाहिये ।

(१४) गायोंको दूहनेसे पहले या उन्हें खिलानेसे पहले ढौड़ाना उचित नहीं । दूहनेके समय तथा खिलानेके समय उन्हें धीर गतिसे हटाकर दूहने और खाद्य स्थानमें लेजाना चाहिये ।

(१५) कठोरता पूर्वक, चिल्डाकर गायोंको खदेड़ना गाली देकर, बृथा उत्पात मचाकर गायोंको उत्तेजित करना बड़ा ही अनुचित है । आन्धी तूफान, वर्षा, तथा शीतके समय गायोंको बाहर कभी नहीं छोड़ना चाहिये ।

(१६) गायोंका भोजन हठात् बदलना नहीं चाहिये ।

(१७) गायोंको भोजन देनेमें कंजूसी नहीं करना चाहिये, जहाँतक हो सके उन्हें ताजी चीजें खिड़ा गी चाहिये । मट्टी या मुकड़ी लगी हुई चीजें गायको कभी नहीं खिलानी चाहिये ।

(१८) खूब साफ़ और ताजा पानीका काफ़ी बन्दोबस्त रखना चाहिये ।

बासी अथवा वहुत ढंडा पानी गायोंको नहीं पिलाना चाहिये ।

(१६) गोगृहोंमें नमक ऐसी जगह रख देना चाहिये, जिसमें गायें अपनी इच्छानुसार उसे खा सकें ।

(२०) पियाज़, करमकल्पा और मूली गायको दूहनेके बाद खिलाना चाहिये । इसके सिवा और किसी समय ये चीजें नहीं देनी चाहिये ।

(२१) गायकी सब देह अच्छी तरह साफ़ रखनी चाहिये । यदि थनके पासके रोओंकी सफाई असानीसे न हो सके तो उन्हें कैचीसे छांट देना चाहिये ।

(२२) प्रसवके २० दिन पहले और प्रसवके पांच दिन बादका दूध व्यवहार करना चाहिये ।

(२३) गायोंके दूहनेवालेके सब प्रकारसे साफ़ सुधरा रहना चाहिये । गायको दूहनेसे पहले दूहनेवालेको तम्बाकू नहीं पीना चाहिये । गोदोहनसे पहले हाथ धोकर और साफ़ कपड़ेसे पोंछकर दूहने-में हाथ लगाना चाहिये ।

(२४) गोदोहनसे पहले दूहनेवालेको एक साफ़ कपड़ा पहन लेना चाहिये और फिर उस कपड़ेको उतार कर रख देना चाहिये, केवल दूहनेके समय ही उस कपड़ेको व्यवहार करना चाहिये ।

(२५) दूहनेसे पहले थनको ब्रुश कर लेना चाहिये और उसके बाद एक भींजे गमछेसे उसे पोंछ लेना चाहिये ।

(२६) शान्त भावसे, तेजीसे, सफाईसे और सम्पूर्ण रूपसे गायोंको दूहना चाहिये । अनावश्यक शोर और समय बरवाद करना गायें पसन्द नहीं करतीं । सवेरे और शामको एक ही समय और एक ही प्रणालीसे गोदोहन करना चाहिये ।

(२७) गायके प्रत्येक स्तनसे पहले थोड़ासा दूध निकालकर फेंक देना चाहिये । क्योंकि उसमें पानीका अंश अधिक रहता है । उसमें कोई सार पदार्थ नहीं होता । वह दूसरे दूधमें मिलकर उसे भी नष्ट कर सकता है । (इस देशमें वह दूध बछड़ेको पिलाया जाता है ।)

(२८) यदि दूहनेके समय किसी गायके दूधमें रक्त हो, उसका रंग अस्त्राभाविक हो तो उसे फेंक देना चाहिये।

(२९) गायोंको सूखे हाथोंसे दूहना चाहिये। दूहनेवालेके हाथमें दूध नहीं लगना चाहिये।

(३०) दूहनेके समय बिछुी, कुत्ते या दूसरे किसी जानवरको गायके निकट नहीं रहने देना चाहिये।

(३१) यदि दूधमें कोई खराब चीज पड़ जाये तो ऊपरका अंश फेंक कर वाकी रख लेना अनुचित है। ऐसी हालतमें सब दूध फेंक देना ही उचित है।

(३२) हर एक गायका दूध रोज तौलकर उसके परिमाणका हिसाब रखना चाहिये। सप्ताहमें एक गायके दूधमें कितना मक्खन होता है। उसका एक हिसाब रखना चाहिये।

(३३) दूधकी हिफाजत।

गायको दूहनेपर दूध फौरन् वहाँसे हटाकर किसी दूसरे स्थानपर रख देना चाहिये और ऐसे स्थानमें रखना चाहिये जो साफ़ और हवादार हो। दूधका वरतन भरनेकी राह देखना ठीक नहीं है।

(३४) गायको दूहनेके बाद तुरत ही दूधको पलालेन, रुई, या धातुके ढकनेसे देना चाहिये।

(३५) गो-दोहनके बाद ही दूधको (aerated) और ठंडा कर लेना चाहिये। यदि इसके लिये पात्र आदि तुरन्त न मिले तो पहले दूधको निर्मल चायुमें रख देना चाहिये। यदि दूधको जहाज द्वारा कहीं भेजना हो तो ४५ डिग्री और नहीं भेजना हो तो ६० डिग्री ठंडा कर लेना चाहिये।

(३६) दोहन करने पर तुरन्त ही दूधको ढक देना भी अच्छा नहीं। कुछ ठंडा हो जानेपर हँकना चाहिये।

(३७) यदि दूधके वरतनको ढकना न हो तो उसे साफ़ कपड़ेसे ढँककर रखना चाहिये। ताकि उसमें कोई कीड़ा मकोड़ा आदि न पड़ने पावे।

(३८) यदि उस दूधको गुदाममें रखनेकी जरूरत हो तो ऐसे गुदाममें रखना चाहिये जो साफ़ हवादार और शीतल हो । दूधको ताजे पानीसे भरे हुए हौजमें वरतन समेत रख देना चाहिये । (जिस हौजमें दूध रखा जाय उसका पानी रोज़ बदल देना चाहिये ।) दूधमेंसे यदि क्रीम निकालना हो तो टीनकी मर्थनी द्वारा मक्खन निकालना चाहिये ।

(३९) रातमें दूधको आवृत्त स्थानमें रखना चाहिये । जिसमें वरसातका पानी दूधके वरतनमें न पड़े । गरमके दिनोंमें दूधका पात्र ठंडे पानीके हौजमें रख देना चाहिये ।

(४०) ठंडे दूधके साथ ताजा दूध मिलाकर रखना ठीक नहीं है ।

(४१) दूधको जमने देना उचित नहीं है ।

(४२) किसी अवस्थामें दूध नष्ट न हो, इसके लिये उसमें कोई चीज़ मिलाना उचित नहीं है ।

(४३) खरीदारको अच्छा दूध ही देना चाहिये । गर्मीके दिनोंमें दो बार (सबेरे और शामको) देना चाहिये ।

(४४) — यदि दूधको कहीं दूर स्थानमें भेजना हो तो स्प्रिङ्गवाले पात्रमें रखकर भेजना चाहिये ।

(४५) गर्मीके दिनोंमें यदि गाड़ीमें दूध भेजना हो तो उसके वरतनका मुँह भींगे कपड़ेसे ढँककर भेजना चाहिये ।

(४६) पात्र—गोशालाके वरतन धातुके और खूब साफ़ होने चाहिये । पात्रका वाहरी और भीतरी अंश सर्वदा साफ़ रखना चाहिये । पात्रके जोड़ोंको अच्छी तरह साफ़ रखना चाहिये और अच्छी तरह जोड़ दिये हुए होना चाहिये ।

(४७) दूध बैचनेवाले पात्रमें गोशालाका कुड़ा आदि कभी नहीं रखना चाहिये । क्रीम निकाला हुआ पानी और छानाके जलपर नजर रखती चाहिये ।

(४८) क्रीम निकाले हुए जलका पात्र जिस समय गोशालामें आवे, उसी समय उसे साफ़ करदेना चाहिये ।

(४९) गोशालेमें जितने धातुपात्र हों, उन्हें पहले किञ्चित् गरम पानीसे धोना चाहिये और उसमें परिपक्कारक द्रव्य भी मिलाना चाहिये । उसके बाद ब्रशसे अच्छी तरह रगड़कर फिर अच्छे जलसे धो लेना चाहिये और गरम जलसे भाफ़ ढारा घरतनोंको साफ़ करलेना चाहिये ।

(५०) घरतनोंको धोकर धूपमें सुखालेना चाहिये और हवा भी अच्छी तरह लगा लेना चाहिये ।

तृतीय परिच्छेद ।

गोप्त या गोचरभूमि ।

भारतमें आजकल चारेके लिये विषम समस्या उस्थित हो रही है । इस पर सरकार, राजा महाराजा तथा देशके धनियोंका विशेष ध्यान आकृष्ट होना चाहिये । भारतीय प्रजागण गोचर भूमिकी आवश्यकताको नहीं समझती । उनकी गायें अनाहारसे या अद्वाहरसे मरजाती हैं, इस पर उनका ज़रा भी ध्यान नहीं है । उनकी गाये घरोंमें या रास्तेके किनारे बंधी रहती हैं और निकटके धानके खेतोंकी ओर अथवा अन्य किसी शस्य खेतकी ओर टकटकी लगाये देखा करती हैं । यह कहना भी अनुचित न होगा, कि उनके खानेका कोई चन्द्रोवस्तु नहीं है । इसका फल यह हो रहा है, कि गायें खाने यिना सुखी जा रही हैं । और वे इतनी कमज़ोर होई गई हैं, कि उनके द्वाग किसी प्रकारका परिश्रमका कार्य होना असम्भव हो रहा है । प्रति वर्ष गोजाति इतनी नष्ट हो रही है, कि किसानोंको खेतीके कामके लिये घैलोंका मिलना मुश्किल

हो रहा है। कहीं कहीं तो वेचारे किसान मालगुजारी देने और अपना खर्च छलानेमें भी अशक्त हो रहे हैं।

गोचरभूमि छोड़नेके लिये कानून बनानेकी बड़ी जरूरत हो रही है। यद्यपि इन कामोंके लिये कानूनका बनना बड़ा ही लज्जाजनक है, तथापि दुःखके साथ लिखना पड़ता है, कि विना कानून बनाये हम-लोगोंके चैतन्य होनेकी आशा नहीं है। जमीन्दारों और काश्तकारोंको वाध्य कर गोचरभूमि छुड़वाये विना काम नहीं चलेगा प्रत्येक गायके लिये कमसे कम एक विगहा गोचर भूमि चाहिये यदि किसी गांवमें दो सौ गायें हो तो वहां दो सौ विगहे जमीन गोचरके लिये छोड़ देनी चाहिये। यदि किसी ग्राममें २०० गाय रहे तो कमसे कम २०० घीवा गोचर भूमि रखना उचित है। प्रत्येक गृहस्थको अपनी गायोंकी तादादके अनुसार गोचर भूमि रखनेके लिये वाध्य करना चाहिये। जमीन्दारोंका इस जमीनके लिये बहुत थोड़ी मालगुजारी टेनी चाहियै। खेतके मालिकको उस जमीनमें चारके अतिरिक्त और कोई काम नहीं करने देना चाहिये। जिलेके मजिस्ट्रेट या डिप्टी मजिस्ट्रेट गाँववालोंकी पञ्चायत द्वारा इस बातका निश्चयकर देंगे, कि कहां कितनी भूमि गोचर छोड़ी जा सकती है।

देशके धनवान अपनी गायोंके लिये चारा खरीदा करते हैं, परन्तु कच्ची धासका मिलना आजकल व्यवसाय और दुष्प्रायस हो रहा है। यदि गोचरभूमि रहे तो उसमें चारा पैदा किया जा सकता है आसानीसे धास मिल सकती, और सालभर गायें हरी धास पासकती हैं। देहाती गायोंके लिये यदि प्रति गाय एक वीगहा जमीन भी छोड़ दी जाये तो वह किसी तरह जी सकती है।

अच्छी गायके आहारका बन्दोबस्तु करनेके लिये साढ़े तीन विगहा जमीनकी आवश्यकता है। इड्डलैण्डके किसी किसी गोपालकके मतानुसार सब प्रकारके खाद्यके लिये फी गाय सात विगहा जमीन रखना चाहिये।

कुछ लोगोंके मतानुसार गोचर भूमिमें खाद्य पैदाकर उसीसे गोपा-

लन करना चाहिये । कुछ लोगोंके मतानुसार उस स्थानमें गीनी प्रभृति धास दो कर उसीसे गायोंके चारेका काम लेना चाहिये । और कुछ लोगोंके मतानुसार दो विगहमें धास और बाकी पांच विगहमें उड्ढ आदिकी खेती करना चाहिये । उसमें धान खड़ आदि सब चीज़ें उत्पन्न होती हैं । गोचरभूमिको खालो छाड़ना उचित नहीं । चार पांच वर्षमें एक बार चारागाहको धास आदि अच्छी तरह साफ़ कर देना चाहिये और उसे जोतकर खाद् और गोवर आदि छाड़ना चाहिये । यदि गोनार भूमिमें जलके निकासका बन्दोवस्त हो और कभी कभी जोतकर उसमें खाद् आदि दो जाय तो चारेकी कमी नहीं हो सकती । दूध तथा दूयकी जातको चालिया धास गायके लिये विशेष उपकारी और पुष्टिकर होती है । गोचर भूमिको जोतकर उसमें दूय काँकर छीट देनेसे अच्छी धास पैदा हो सकती है । विलायती लूसर्न और ह्लावर भास्त हमारे देशमें भी गायोंके लिये उपयोगी नहीं है । कुछ लोगोंके मतानुसार विलायती धास खानेसे हमारे देशकी गायें भी विलायती गायोंकी तरह दूध दे सकती हैं । परन्तु ऐसी धारणा ठीक नहीं । विलायती धाससे हमारे देशकी गायोंका खून गरम हो जाता है और दूध भी कम हो जाता है । हाँ सांड़ घैल, और वाल्हियोंको यह धास बिलाई जा सकती है । जर्मनी देशमें बहुतसी गोचरभूमि है । सन् १८६३ और १८०० का स्ट्रिन्ड देशनेसे मालूम होता है, कि जर्मनी देशमें फी सैकड़ा ६१ भाग जमीन उर्वरा है और बाकी ६ भाग अनुर्वर्ग है । जर्मनीमें ६५१६१५३० एकड़ जमीनमें खेती हुई थी, उसमें तरह तरहकी चीज़ें और अङ्गूर आदि पैदा हुआ था । २१३६७३०० एकड़ जमीनने धास, गोवारणभूमि और स्थायी गाप्त है । ३४५६६८०० एकड़ जमीनमें वृक्ष और जड़ल है । २३०१३६० एकड़ भूमि अन्यान्य प्रकारसे पड़ी है ।

इङ्गलैण्ड, स्काटलैण्ड आदि देशोंमें भूमिका कीमत बहुत ज्यादा होती है । यहाँ भी बहुतसी स्थायी गोचरभूमि पड़ी है । यहाँ गायें धानद महीने चरा करती हैं । इङ्गलैण्डमें कुल ३२५६०३५७ एकड़ जमीनमें

जलाभूमि और पहाड़ी स्थानके सिवा १०६३०६५ भूमि स्थायी गोचर भूमि है। वेल्स प्रदेशके ४७३८४४८५ एकड़ जमीन इसी तरहके खाल और पहाड़ी स्थानोंके सिवा वाकी १५२७५३४ एकड़ जमीनमें चरागाह है। स्काटलैण्डकी कुल जमीन १६६३६३७७ एकड़ है।, उसमें १११२२६६ एकड़ गोचरभूमि है। इसके सिवा वहां और भी ४६७८८४८० एकड़ भूमि परती पड़ी हुई है। मानवद्वीप (Isle of man) ही १८००० एकड़ भूमिमें १६८६० एकड़ जमीन स्थायी गोचर भूमि है और ४५४६३ एकड़ जमीन वहां पड़ती है।

इससे मालूम होता है, कि इङ्ग्लैण्ड और वेल्समें तिहाई अंशसे भी अधिक तथा मानवद्वीप और आयर्लैण्डमें आधी जमीन गोचरके लिये है। आयर्लैण्डकी कुल जमीनका ३।५ अंश और स्काटलैण्डका ३।५ अंश खाल और पहाड़ी भूमि है। ग्रेटब्रिटेनके द्वीप समूहमें कुल ७७५००००० एकड़ भूमि है। जमीनमें ४६०००००० मे गो-खाद्य धास उत्पन्न होती है और वाकी ४३०००००० एकड़ भूमि स्थायी गोचर भूमि है। वाकी कुल भूमि खाली और पहाड़ी भूमि है।

इङ्ग्लैण्डकी भाँति स्वीटजरलैण्ड, हालेण्ड आदि युरोपके सभी राज्योंमें और उत्तरीय और दक्षिणी अमेरिकामें, आस्ट्रेलिया और न्युज़ीलैण्डमें गोचारण भूमि निर्दिष्ट है। अतएव इन देशोंको एक एक गोष्ठ कहना भी अनुचित न होगा।

अमेरिकाके युक्तराज्योंमें, विशेषतः टेक्सास प्रदेशमें लीविंग्स्ट्रोन-कैण्टीमें एल सुलिवान नामक एक गोपालके पास आठमील लम्बी और आठ मील चौड़ी गोचरभूमि है। इस स्थानमें साहबकी ३२ गोशालायें हैं। प्रत्येक गोशालाके लिये एक कसान और दो लेफ्टिनेंट रहते हैं और सब गोशालाओंके लिये एक कमाण्डर-इन-चीफ़ है। उस देशमें कितनी गोचर भूमि है और उस देशके लोग कितनी गायोंका पालन करते हैं, वह उसी देशके एक जिन्हेंके गोपालकका नाम और उसकी पाली हुई गो संख्या देखनेसे सहज ही मालूम हो जायेगा।

उपर्युक्त टेक्सास प्रदेशके प्रसिद्ध गोपालक जाँन हिट्सन साहबके पास पचास हजार, जोन चेरोल साहबके पास तीस हजार, कोगिन्स और पार्कके पास बीस हजार, जेम्स ब्रौनके पास पन्द्रह हजार, रावर्डश्लोनके पास बारह हजार, चैस रिवार्सके पास १०००० हजार मार्टिन चाइल्डर्सके पास दस हजार विलियम हिट्सनके पास आठ हजार, जोनसन साहबके पास आठ हजार और जार्ज वीवर्सके पास छ हजार गायें हैं। इन देशोंकी अपेक्षा हमारे देशमें गायोंकी संख्या कितनी कम है, वह इस हिसाबसे अच्छी तरह मालूम हो जाती है। (१)

न्युजिलेण्डमें ५७०४०४०४०४० एकड़ जमीन है जिसमें २७२०००० एकड़ भूमि चारागाहके लिये छाड़ दी गई है। इसके अलावे और भी बहुत सी भूमि खाल आदिके खयालसे पड़ती छोड़दी गई है। इसके सिवा जिस जमीनमें खेती होती है, वहां भी गायोंके लिये चारा उत्पन्न किया जाता है। *

(1) In the United States ** there are vast tracts in that country devoted to cattle raising. The New York Tribune, disengaging on farming in the west, mentions that Mr L Sullivan has in Livingstone Country, Illinois, a farm 6 (Eight) miles square containing 40,930 acres (64 Sections Government Survey). This great area is subdivided into 32 farms of 1280 acres each. Each farm has a Captain and first and second Lieutenants, all under the control of a Commander-in-chief.

Speaking of the immense scale in which cattle-raising is carried on in Texas, it is stated that among the large cattle-owners, are John Hittson, who has 56000 head of cattle. William Hittson who has 8000, George Beavers 6000, Chas. Reeves, 10,000, James Brown 15000, C I Johnson 8000, Robert Sloans, 12000, Coggins and Par & 21000, Martin Chaffers, 10000 and John Caesholm 30,000. The exact number of cattle in Texas is nearly 400,000.

(The Macdonald's Cattle, Section D of Vol 101 & 1195.)

* The area of the dominion is 104,710 square miles - 67,040,400 acres of which 280,000 acre agricultural land and 272,000 rangeland.

(India Standard Cyclopaedia of Modern Agriculture page 63 Vol 101)

भारतमें गोष्ट या गोचरकी कभी नहीं थी। समस्त भारतको यदि एक प्रकारण गोचरभूमि कहा जाय तो कोई अयुक्ति न होगी।

गोचरभूमि रखे विना गोकथा नहीं हो सकती। यह अथःपतितजाति एक द्वितीय वातको अच्छो तरह समझती थी। सर्व श्रेष्ठ स्मृतिकार महर्षि नहुने विद्यान किया था, कि चाँचली चारों ओर सौ धनु अर्धांश् चार सौ हाथ स्थान गोचरके लिये छोड़कर ग्रामकी स्थापना करनी चाहिये। यदि कन्नर वसाना हो तो उसका तिगुना स्थान चारों ओर गोदानके लिये छोड़ देना चाहिये। गोप्रास्तके लिये निर्दिष्ट भूमिके निकट चारा रोपकर, उसके चारों ओर खूब ऊँचा और धन वेड़ा खायित कर देना चाहिये। वेड़ा इतना ऊँचा होना चाहिये जिसमें उसके भीतरनी चीज ऊँटको भी ढिखाई न पड़े। छेद धना ऐसा होना चाहिये जिसमें सूअर और कूत्ता आदि उसमें सुँह न डाल सकें। यदि खामी ऐसा वेड़ा न दृढ़त्वे तो उसकी फल्लत चर जानेपर कोई चर-चाहा दोपी नहीं समझा जा सकता। (१)

(१) धनुगत परिहारा ग्रामस्थ स्थान समन्वयः

स्थापातास्त्रयोदापि त्रिलुणो नगरस्य तु
तत्रा चिवृन वान्य विहित्युः परवो च दि
न तत्र प्रणयेद्यादेऽनुपतिः पशुरक्षणाम्
वृत्तिं तत्र प्रकुर्वीत यामुद्भो न विलोक्येत्
छिद्रच्च वारयेत् सर्वं प्रवृक्तर सुस्वानुगम्

सनुमहिता । अष्टम् अध्याय
धनुगतं परीनाहो ग्रामो च व्रान्तर भवत्
हे गते कर्त्तव्य स्यान्नगरस्य चतुःशतं ।

२ अ अ० १७० श्लोक । याज्ञवलक्य
ग्रामेन्द्रया ग्रोप्रचारो भूमि राजवशीनवा

३ अ० १८६ श्लोक । याज्ञवलक्य

अष्टवः पञ्चताः पुरायास्तीथी न्यायतनानिवः
सञ्चान्यस्त्रामिकान्याहुर्व हितं परिग्रहः ॥

५ अन० १६६ श्लोक । उग्ना मंहिता ।

महर्षि याजवल्मीने भी गोचारण-भूमि छोड़नेका विद्यान दिया है ।

ऊरना संहितामें भी · · · पर्वत और अरण्य आदि स्थान सर्व साधारणकी सम्पत्ति निर्द्धारित किये गये हैं ।

गोचरभूमि चार भागोंमें विभक्तकी जा सकती है ।

(१) अच्छे अनाज उत्पन्न करने वाले खेतमें चारे लायक चौजे, चिलायती गोनी आदि अथवा अपने दैशकी दूब आदि उत्पन्न कर गायोंको लिलाना चाहिए । यह बास दो तीन महीनेपर काट लेनेके लायक हो जाती है और उसे गायोंको चरा मी सकते हैं ।

(२) चारेकी खेतों न करेपर भी वहाँ गायें चराई जा सकती हैं । किन्तु उससे उतना लाभ नहीं होता । पृथिवीमें जो सार पदार्थ होने हैं, वह बारबार आसके लग्नें परिणत होने पर उसमें सार पदार्थ उतना अधिक नहीं रहता औ। इस लिये गोचरभूमिमें खाद देकर चारा उत्पन्न करना, गायोंको रक्षा लिये उपयोगी होता है । हड्डी पीसकर जो खाद बनाया जाता है, उससे जो चारा उत्पन्न होता है, वह गायोंके लिये विशेष उपयोगी होता है ।

हड्डीमें नौचे लिखो चौजे होतो हैं :---

लाईम	५१ भाग ।
मेंट्रेसिया	२ „
फास्फरिक एसिड	३८ „
कार्बोलिक एसिड	४,९ „
अन्यान्य पदार्थ	८,३ ..
	१०० पदार्थ

हड्डीका चूर्ण और उसका धात्त डाइल्युट्रेड राल्फरीक एमिडके साथ उसका चौगुना पानी मिलाकर दो दिन पिर भावसे नव देनेसे सुपरफोस्फेट तैयार हो जाते हैं । यह सबसे अच्छा खाद होता है । एक

भाग सुपर्फसेट सौ भाग जलमें मिलाकर खेतमें छिड़क देनेसे खूब धासे पैदा होती है ।

(३) खालसे सड़ा हुआ जल निकालकर उसमें गोयानों नामक खाद डाल देनेसे गायोंके खाने लायक चारा उत्पन्न होता है । यह खाद स्वभावतः बड़ा हो उत्तेजक होता है । भीड़ों और गीली जमीनके लिये ही वह अच्छा होता है । बलवान उर्वरा भूमिमें यह खाद डालनेसे धासोंकी जड़ नष्ट हो जाती है । जिपसम (Gypsum) नामक स्नाद भी धासकी जमीनकी लिये अच्छा होता है ।

(४) पहाड़ी भूमिमें नाला खोदकर उसे गोचारणके उपयुक्त बना सकते हैं ।

चतुर्थ परिच्छेद ।

गायोंका साना-पीना ।

गायोंके पीनेका पानी और भोजनकी चीजोंका परिमाण और समय निर्दिष्ट रहना आवश्यक है । क्योंकि आहारके समय और परिमाणकी कमी वेशी गायोंके स्वास्थके लिये हानिकारक होती है । विशेषतः दुर्घटती गायोंके खानेपीनेके नियमोंमें वाधा पड़नेसे उनका दूध ही बन्द हो जाता है । इनके भोजन करनेका स्थान और भोजन देनेवाले आदमीके बदलनेसे भी अक्सर दूधमें कमी हो जाती है । इस बातको अच्छी तरह लक्ष्यमें रखकर गायोंके भोजनके समय और भोजनका परिमाण निर्दिष्ट रखना चाहिये । गायोंको सवेरे ६ बजे और शामको भरपेट भोजन कराना चाहिये । सवेरे शस्याहार और श्वाकको चुराना अच्छा होता है ।

साँढ़ी, बैल, गाय, बालियां, बांझ-गाय, और दूध न देनेवाली गायको भिन्न भिन्न परिमाणसे भोजन देना चाहिये। इस पुस्तकके तीसरे खण्ड-में साँढ़ी और गाय आदि के भोजनका परिमाण आदि लिखा गया है।

गोजाति बड़ी तृप्तातुर जीव होती है। अतः इन्हें भरपेट साफ़ पानी पिलाना चाहिये।

पञ्चम् परिच्छेद् ।

गोग्रास.

(गीनी घासकी खेती ।)

यह इस देशकी गायोंके लिये विशेष उपयोगी घास होती है। यह घास नरम मट्टीमें पैदा होती है। यह बीज और लती दोनोंसे उत्पन्न होती है। जब बोजसे उत्पन्न होती है तो पहले बीजको खेतमें चिक्केवरकर उससे चारा (या बीहन) उत्पन्न किया जाता है। जब उसका पौधा आधा हाथका हो जाता है तो खेतको अच्छी जोतकर खूब खाद् देकर पाँड़ अड्डुलीके अन्तरपर उसे रोपते हैं। फागुन और चैतमें खेतको जोतकर दैसाख जेठमें खाद् देते हैं, उसके बाद वरसातमें रोपते हैं। यह घास जाड़ा और गर्मीके दिनोंमें भी रोपन की जा सकती है। परन्तु उस समय जलसे सीचनेकी आवश्यकता होती है। लती लगानेकी तरकीव यह है, कि जब घास तैयार हो जाती है तो उसके ऊपरका तीन हिस्सा काट लिया जाता है और वाकी एक हिस्सा खेतमें ढोड़ दिया जाता है। गीनी घास एक बार गेपनेसे बहुत दिन तक गिलाई जाती है। वाकी नीचेका भाग जो वाकी रह जाता है, वह दो महीने याद् निर पनपकर यढ़ जाता है। इस एक विग्रहमें एक वर्षके भीतर फ्रमोदेश २०० मन गिनी घास उत्पन्न हो सकती है।

(कासावा धासकी खेतो)

ग्रीष्म प्रधान देशोंके उपयोगी और भी एक तरहकी एक धास खेतीसे पैदा होती है। यह सोंठ जातीय धास होती है। दो अंश मट्टी कासावा धासकी खेतोंके उपयुक्त होती है। गीनी धासकी लताकी तरह इसकी जड़ें रोपो जाती हैं। आठ दस मासके बाद जड़ उठानेके लायक हो जाती है। इसी मूलसे पालो तैयार होता है। वह गायोंका उत्कृष्ट भोजन है। कसावा दो प्रकारका होता है। (१) मीठा और (२) कड़वा। कड़वा कसावा गला लेनेसे खाद्यके उपयुक्त बनाया जाता है।

क्लोवर, लूसार्न, सेनफोर्न मेडिक, वियाना और आल्फा आल्फा आदि विलायती धासोंके बीज खरीदनेसे मिल सकते हैं। यदि इन धासोंकी खेतों की जाय, तो इस देशमे प्रचुर गोखाद्य पैदा हो सकता है। क्लोवर बड़ा पुष्टिकर धास होता है। परन्तु नियमानुसार हड्डीके चूर्ण आदिका खाद देनेसे क्लोवर धास बहुत उत्पन्न हो सकती है।

घण्ट परिच्छेद ।

साइलो और साइलेज. (Silo and Silage)

गायोंको ताज़ी धास खिलानेकी आवश्यकताके बारेमें पहले ही लिखा जा चुका है। किन्तु बारहो महीने ताजी धास खिलाना सहज नहीं है। इड्लैड आदि देशोंमे साइलो तैयार कर उसमें कच्ची धास रखी जाती है। चारों ओर मज्जबूत प्राचीरसे घिरे हुए आधार विशेषका नाम है साईलो है। प्राचीर ऐसी होनी चाहिये जो सदीं और हवाको रोक सके। उसमें बहुत दिनों तक धास कच्ची अवस्थामे रखी जा सकती है। साईलोको कच्ची धासका गोला कह सकते हैं। साईलो इस

तरहका बनाया जाता है; जिससे बड़ी आसानीसे धास निकाली और रखी जा सकती। उसका भीतरी भाग ऐसा चिकना होता है, कि उसमें धास छृङ्खला रूपसे रखी जा सकती है। साइलो ताप परिचायक पदार्थों द्वारा बनाना चाहिये और इतना मजबूत होना चाहिये, कि जिसमें उसके प्रत्येक वर्गइन्ज्में मानो भार सहन कर सके।

साइलोका आकार—अभिज्ञतासे मालूम हुआ है, कि साइलोका आकार गोला होना अच्छा होता है। जबतक उसमें हवा प्रवेश नहीं कर सकती तबतक उसमें रखी हुई धास हिफाजतसे रहती है। हधाके प्रवेश करनेसे धास कुछ नष्ट हो जाती है।

साइलो बनानेकी उपकारण—साइलो लकड़ी ईंट और सीमेण्टसे बनता है। जमीन खोदकर या जमीनके ऊपर साइलो बनाया जा सकता है। भारतवर्षकी अवस्थाके अनुसार जमीनमें कुएँकी तरह गड़हा खोदकर साइलो बनाना अच्छा होगा। मट्टीके अन्दरका साइलो दीवाएंदार कुएँकी तरह बनाना सुविधा जनक होता है। साइलोकी दीवार-के भीतरकी ओर सीमेण्टका पलस्तर देना अच्छा होता है। यदि विशेष खर्च करनेकी समाझ हो तो जमीनके ऊपर साइलो बनाया जा सकता है।

साइलोका परिसार और परिसर।

साइलोकी गहराई १६ फीट और आस १० फीटसे कम नहीं होना चाहिये। जमीनके नन्हे साइलोकी गहराई पार्नीकी तह (घाटर लेवल) के कुछ ऊपर तक होनी चाहिये। अर्थात् जिन जमीनमें १० फीटके अन्दर पानी हो वहाँ, साइलो १० फीट गहरा बनाना चाहिये। इस तरह घाटर लेविलके दो फीट ऊपर ही साइलोका पेंडा रखना उचित है। साइलोके अन्दरसे धास निकलनेके लिये दो फीट गोलाकार गत्ता रखना चाहिये। इसी रास्तेसे मजबूरे आवश्यकनानुसार धास निकाल सकते हैं। साइलो जितना गम्भीर हो उनना ही अच्छा होता है। यद्योंकि

धासमें ऊपर जितना ही भार पड़ता है, वह उतनी ही अच्छी रहती है । १६ फीट गहरे साइलोकी अपेक्षा ३२ फीट गहरे साइलो में अधिक धास थंडती है । गायोंकी तादादके अनुसार साइलो भी छोटा बड़ा बनाना चाहिये । यदि सौ गायोंके खाने लायक धास रखनी हो तो साइलोकी गहराई ३२ फीट और व्यास २० फीट होना चाहिये । यदि ५० से लेकर सौ गायोंके लिये धास रखनी हो तो साइलोका व्यास १० से २० फीट तक होना चाहिये । यदि १० से लेकर ५० गायें हों तो साइलोका व्यास १० से १६ फुटका होना चाहिये । १० से कम गायोंके लिये साइलो बनानेमें कोई फायदा नहीं है । इसलिये भारतमें साइलो बनानेके लिये, समवाय समितियां बनानेकी आवश्यकता है । क्योंकि यहाँ बहुतसे गोपालकोंके पास दो ही चार गायें होती हैं ।

जो स्थान पानीमें ढूबता न हो, वहाँ गड़हा खोदकर उसमें ढूब आदि धास रखकर मट्टीसे खूब दबा देनेसे भी वह ताजी ही बनी रहती है । परन्तु इस बातका ख्याल रखना चाहिये, जिसमें गड़हेके अन्दर चरसातका पानी न घुसने पावे । गड़हेके ऊपरकी मट्टीको ढालू बना देनेसे ही पानी ढलकर नीचे चला जाया करेगा ।

साइलोमें जो धास रखी जाती है, उसे - साइलेज कहते हैं । साइलेज गायोंके लिये अत्यन्त पुष्टिकर और स्वादिष्ट धास होतो है । साइलोके अन्दर धास दो तीन घर्प तक बड़ी अच्छी हालतमें रह सकती है और ताजी बनी रहती है ।

भुट्ठा, जुबार और वाजराके पेड़में चीनी और पुष्टिकर पदार्थ अधिक होता है, इसलिये उन्हें साइलोमें रखना ठीक है । सर्व प्रकारकी धास, यहाँ तक, कि जो धास गायें नहीं खाती वह भी साइलोमें रखकर साइलेज बना देनेसे गायें आग्रह सहित खा लेती हैं । गायोंकी शरीरकी पुष्टि और दूध देनेवाली शक्तिको बढ़ानेमें कब्जी धासकी अपेक्षा साइलेज अधिक उपयोगी होती है ।

जब घास पक जाती है अथवा दानेमें जिस समय दूध पैदा हो जाता है, उसी समय उसे काटकर साइलोमें रखना चाहिये। अपरिणत अवस्थामें रखनेसे उसमें खट्टापन आजाता है। यदि अनाजका डंठा साइलोमें रखना हो तो काटकर फौरन् ही रखना चाहिये नहीं तो उसका स्वाद और गुण नष्ट हो जाता है। डंठा यदि सख्त गया हो तो उसे पानीसे तर कर साइलोमें रखना चाहिये। घास तथा पचाल आदिको काटकर (अर्थात् एक या आधी इच्छका टुकड़ा बनाकर) साइलोमें रखना चाहिये और रखनेसे पहले उसे खूब लानु कर लेना चाहिये। साइलोके भीतर घास रखनेके समय उसे पैरसे खूब दबाकर रखना चाहिये। इसी तरह आठ दस दिन तक बराबर दबा दबा कर साइलोमें घास भरना चाहिये। साइलोको घाससे भर देनेके बाद नमकका पानी छीटकर उसे मट्टीसे छिपाना चाहिये। साइलोको मट्टीसे बन्द कर देनेके बाद उसे छपार या टीनसे ढाँक देना चाहिये। साइलो चाहे जिस तरह रखा जाये, उपरकी कई इच्छ घास नष्ट हो जाती है। इसी तरह घास अत्यन्त गरम होकर बाकी घासको सिखा देती है। साइलोमें रखी हुई घास सदैव व्यवहार की जा सकती है। युगठित साइलोमें बच्चों तरह घास रखनेसे कई वर्ष तक काम दे सकती है और ताजी बनी रहती है। पूर्वोक्त मट्टीके साइलोमें साइलेज रखनेसे भी वह तीन वर्ष तक रह सकती है, परन्तु गासका जो अंश मट्टीके साथ लगा रहता है, वह कुछ नष्ट हो जाता है।

साइलोमेंसे घास निकालनेजे समय उसमें गढ़ा न कर समान भावसे घास उठा लेना चाहिये। साइलेजका विशेष गुण यह है, कि वह गर्मीसे पक जाता है सुस्वाद होना है और सहज ही पच जाता है, अन्यान्य खाद्यकी अपेक्षा साइलेज गायोंकी प्रक्षिणो बढ़ाता है। जिस परिमित स्थानमें एक मन घास रखी जा सकती है, उतनेमें आठ इन मन साइलेज रखा जा सकता है। जिस घासको गायें अन्याय समझ कर

छोड़ देती हैं, उसे भी यदि साइलेज बना दिया जाय तो उसे सुखाय समर्ख कर खाती हैं।

वह बहुत दिनों तक अच्छी अवस्था में रखी जा सकती है। साइलेज अत्यन्त गरमी में पकता है, इसलिये उसके दूषित चीजाणु नष्ट हो जाते हैं। साइलेज घास काटने के लिये कले होती हैं, उनकी सहायता से बहुत थोड़े समय में बहुत सी घास काटी जा सकती है।

सप्तम् परिच्छेद् ।

— अथेष्टु विलाने की तरकीव ।

यह सभी जानते हैं, कि गायके थन में दूध नहीं होता बल्कि उसके मुँह में होता है। अर्थात् अच्छी तरह से खिलाने से ही गायें अधिक परिमाण में दूध देती हैं। परन्तु इससे यह न समझना चाहिये, कि सभी चीजों से दूध बढ़ता ही है। बहुत सी चीजें ऐसी हैं; जिन्हें खाने से गायें मोटी होती हैं, परन्तु उनका दूध नहीं बढ़ता। प्रति दिन पेट भरकर हरी घास खिलाने से दूध बढ़ता है। गायको प्रसव के एक मास पहले से कच्ची घास खूब खिलाना चाहिये। प्रति दिन घास की मात्रा थोड़ी थोड़ी बढ़ाते जाना चाहिये। प्रसव के तीन तरे दिन उड्ढकी दलिया या आधा सेर, खुदी या चावल, आधा सेर, नमक एक छटांक, हल्दी आधी छटांक, पीपलिका चूर्ण १ छटांक। इन सब चीजों को एकत्र कर पानी मिलाकर पकाना चाहिये। इसके बाद उसमें पावभर गुड़ मिलाकर कुछ गरम रहते ही, शाम को गायको खिला देना चाहिये। इससे गायका दूध खूब बढ़ जाता है। यदि प्रसव के बाद दूध बन्द होकर गायका थन कठोर हो जाय तो रेडगी पत्ती से सेंक देकर उसी से ढंक कर थन को बांध देना चाहिये। इससे दूध भी

उतरेगा और थनकी कठोरता भी जाती रहेगी। परन्तु यह काम वड़ी सावधानीसे होना चाहिये। अर्मेंकि पत्ती अधिक गरम रहनेसे गायके थनमें फोड़ा पड़ जाता है। काँगनटके टुकड़ोंको नमक मिलाकर पकाकर खिलानेसे गायका दूध बढ़ता है। पका केला और पानीमें मिलाया हुआ भात एक साथ ही खिलायें तो गायोंका दूध बढ़ जाता है वेरण्डको छीमी पानीमें उबाल कर वही पानी गायको पिलानेसे भी दूध बढ़ता है।

ऊखकी गण्डेरी खिलानेसे भी गायोंका दूध बढ़ता है। ऊखका रस निकालने पर जो अंश बच जाता है, उसे खोइया कहते हैं। यह खोइया भी गायोंके दूधको खूब बढ़ाती है। तीसीकी खली और उबाला हुआ मन्दर खिलानेसे भी गायका दूध बढ़ता है। उबाली हुई वांसकी पत्तियां आधी छटांकके थोड़ीसी अजवाइन और गुड़ मिलाकर खिलानेसे गायका दूध बढ़ता है। दूध देनेवाली माताके गर्भसे उत्पन्न, सांडसे यदि गर्भ रक्षा कराई जाय तो गायका दूध बढ़ जाता है। दालका धोवन विशेषतः खेसारीकी दालके धोगनमें इमली मिलाकर खिलानेसे भी दूध बढ़ जाता है। खेसारीकी दाल अथवा चावलके साथ गेहूं उबाल कर खिलानेसे भी दूध बढ़ता है। गुड़ और कांजी मिलाकर खिलानेसे गायोंका दूध बढ़ता है। नीचे लिखी त्रीज़ोंको एकत्र कर प्रति दिन सवेरे और शामको एक या दो मुड़ी गायके थाहारके साथ मिला देंसे गायका दूध बढ़ता है। नाइट्रोइ, थाफ़ पोटासियम १ भाग, फिटकिरी १ भाग, खली मट्ठी १ भाग, जीरा १० भाग सफेद चन्दन २ भाग, नमक १० भाग, सौंफ १० भाग और लघुर ५ भाग।

प्रसवके कई दिन बाद दुग्ध जारन नमक पौधेको काटकर चावलकी खुद्दीके साथ उबाल कर खिलानेसे भी गायोंका दूध बढ़ता है। दूध देनेवाली गायका दूध हठान् दर्द हो जाय, या हठात् उत्तका दूध कम

हो जाय और इसका कोई सवाल मालूम न हो तो पपीताकी पत्ती और उसका कच्चा फल एक साथ ही पीसकर चीनीके गाद या गुड़ और सैदाके साथ मिलाकर खिलानेसे गायोंका दूध बढ़ता है ।

गोवा और करमकल्पाकी पत्तिशोसे खूब दूध बढ़ता है । गाजरशलगम और मूँठी खिलानेसे भी गायोंना दूध खूब बढ़ता है । पपीता और पपीताके पत्तेसे भी दूध खूब बढ़ता है । पलास और सेमलका फूल खिलानेसे गायोंका दूध खूब बढ़ता है । पक्का वेल या कच्चा वेल उवालकर खिलानेसे भी गायोंका दूध बढ़ता है । इन्हीं और खेसारीकी दाल उवालकर खिलानेसे गायका दूध बढ़ता है । गायको उसका दूध दूहकर पिला देनेसे भी वह खूब दूध देती है । शराब और चीनीका गाद प्रति दिन एक बार खिलानेसे भी गायोंका दूध बढ़ता है । धीं सैदा और गुड़ मिलाकर खिलानेसे भी खूब दूध बढ़ता है । देशी शराबका गाद एक दिन खिला देनेसे दूसरे ही दिन गायका दूध बढ़ जाता है । सनका फूल, महुशाका फूल, घास, गुड़ या पानीमें उवाल कर खिलानेसे भी दूध बढ़ता है । आम, कटहल और शरीफाके बृक्षकी छाल पकाकर खिलानेसे दूध बढ़ता है ।

आळूका पता भी गायोंका दूध बढ़ता है । बीजबाले के लेका फल चावलके साथ उवालकर खिलानेसे भी गायका दूध बढ़ता है । यदि उपयुक्त दूध बढ़ानेवाली चीजें नियमित रूपसे गायको खिलाई जायें तो वह बहुत दिनों तक दूध देती है । गुरुचकी पत्ती तथा उसकी लताकाट कर खिलानेसे भी दूध खूब बढ़ता है ।

डाकूर टामसनके मतानुसार डेढ़ सेर भेली गुड़ थोर ६ पौण्ड वालीं एकत्र पकाकर खिल नेसे गाय बहुत दिनों तक दूध देती है । कन्द और मूलादि गायको एकत्र पकाकर खिलाना चाहिये । उससे गायकी दूध देनेवाली शक्ति बनी रहती है ।

अष्टस् परिच्छेद ।

गो-दोहन ।

गोदोहन कार्य दो प्रकारसे होता है। इङ्ग्लैण्ड और अमेरिका आदि, देशोंमें, वर्तमान समयमें कलकी सहायतासे दूध दूहनेका काम लिया जाता है। किन्तु हमारे देशमें हाथसे दूहने हैं इङ्ग्लैड आदि देशोंमें जहाँ, कि गायके बच्चेको स्तन पान नहीं करने दिया जाता, वहाँ, पहले गायके थनको पानीसे धोकर किर कपड़ेसे अच्छी तरह पोछ लेते हैं। इसके बाद दोहन कार्य आरम्भ किया जाता है। किन्तु हमारे देशमें पहले बच्चेको बुछ दूध पी लेने दिया जाता है। इससे दूध बड़ी आसानीसे उतर आता है। गायके बाई और बैटकर दूहना चाहिये। दूध हाथ ढारा दो तरहसे दूहा जाता है। प्रथमतः यदि गायकी स्तन बड़ी और मोटी हो तो हाथकी तीन या चार अंगुलियों ढारा पकड़कर मुहुर्में दवाना होता है। किर छोड़कर दवाना होता है; इसी तरह दवाने और छोड़ने हुए गायका दूध दूहा जाता है। इसी तरह दूहनेसे एक बूँद तक दूध थनमें बाकी नहीं रहता। दूसरा तरीका यह है, कि अंगूठा और तर्जनीकी सहायतासे खीचकर दूध निकाला जाता है। बग देशमें इसरे तरीकेसे ही गाये दूही जाती हैं, किन्तु पश्चिममें और बंगालमें मेस्टोंको दूहनेके लिये पहले तरीकेसे ही काम लिया जाता है। गोदोहनके समय कोई कोई विशेषतः गृहस्थ सामनेके दो स्तन पहले दूहने हैं। किन्तु इस देशके गोप पहले पीछेके दो स्तन दूह लेते हैं। पश्चिम बंगके अधिवासों कही कही पहले सामनेका एक स्तन दूह लेनेपर किर सामनेका एक और पीछेका एक स्तन दूहते हैं।

कलकी सहायतासे दोहन कार्य करनेसे दूधमें किसी प्रदारकी मैल वा कोटाणु प्रवेश नहीं कर सकते। इसी लिये युगाप और अमे-

रिकावाले कलसे गाय दूहते हैं। किन्तु कलोंका दाम वेशी होता है, और हमारे देशवासियोंको उसका अभ्यास भी नहीं है। और गायोंको उस रूप अभ्यास कराना भी मुश्किल है। क्योंकि कलकी सहायतासे दूध दूहनेके लिये बच्चेकी आवश्यकता नहीं पड़ती और हमारे देशकी गायें बच्चेको सामने देखे विना दूहने नहीं देती। अतएव हमारे देशमें हाथ छारा गायोंको दूहना चाहिये।

दोहनकार्य जितना शीघ्र और हल्के हाथों द्वारा और धीरतापूर्वक हो उतना ही अच्छा है। किन्तु अच्छों तरह दूहनेका कार्य जाननेवाला ही यह कर सकता है, पहले हमारे देशमें इतने चतुर दूहनेवाले थे, जो कुहनीके आगे वाँहके ऊपर तेल भरी कटोरी रखकर गाय दूह लेते परन्तु कटोरीका तेल गिरता नहीं था।

दूहनेके समय कभी भी गायको मारना नहीं चाहिये। उसके साथ हमेशा सदृश व्यवहार करना चाहिये।

दूहनेके समय इस बातका खूब ख्याल रखना चाहिये, जिसमें गाय-को किसी प्रकारकी तकलीफ़ न हो। जिस पात्रमें दूध दूहा जाय, उसे खूब साफ़ रखना चाहिये। गायको दूहनेके समय निर्दिष्ट रहना चाहिये और प्रक ही दोहक द्वारा गायको दुहवाना चाहिये। यदि गायका स्तन कड़ा और खुरखुरा हो तो उसमें धी या तेल लगा लेना चाहिये। हमारे देशमें गायके सामने जघतक बच्चा नहीं होता तबतक दूध नहीं देती। परन्तु युरोप और अमेरिकामें सामने बच्चा न रहनेपर भी गायें दूही जा सकती हैं। उनके मतानुसार बत्सको अलग रखकर गाय दूहनेका अभ्यास करना चाहिये। क्योंकि यदि बच्चा मर जाता है तो गाय दूध देना बन्द कर देती है, इससे गृहस्थको घड़ी क्षति होती है।

नवम् परिच्छेद् ।

—०७८०८—

दूध दूहनेकी कल ।

—०९०—०९०—

उन्नीसवीं शताब्दीमें अमेरिकाके न्यूयार्क शहरमें पहले पहल गायके स्तनमें नल लगाकर उसे दूहनेकी चेष्टा की गई । परन्तु असम्भव समझ-कर वह चेष्टा छोड़ दी गई । उसके बहुत दिन बाद मेयर नामक एक अमेरिकनने गाय दूहनेकी एक कल बनाई । उसमें गायका स्तन द्वा-कर उसमेंसे दूध निकाला जाता था । उसके बाद इसी तरहकी बहुतसी कलें अमेरिका, जर्मनी, स्वीडन और डेनमार्क आदि देशोंमें तैयार हुईं । किन्तु कलें बहुत ही जटिल थीं, इससे साधारण लोगोंको उन्हें व्यवहार करनेमें बड़ी असुविधा होती थी । इसके बाद इस तरहकी कलोंका व्यवहार छोड़ दिया गया और बायु निष्काशन प्रणालीसे गो दोहनकी कल तैयार की गई । स्काटलैण्ड घासियोंने इस कलकी विशेष उपतिकी । इसी प्रणाली द्वारा स्काटलैण्डके मार्चलैण्ड साहबने सन् १८८६ में और निकलसन साहबने सन् १८६१ में गो दोहन यन्त्र आविष्कृत किया । परन्तु इस प्रकारकी कलों द्वारा दूध दूहनेसे गायके थनमें रक्त सञ्चालन होनेमें बाधा उपस्थित होने लगी तथा उनका थन और स्तन सङ्कुचित होने लगे, इसलिये सन् १८६५ इसीमें डाक्टर लिंडने एक दूसरी कल बनायी । परन्तु उनकी कल बड़ी जटिल थी, उसमें खर्च भी बहुत पड़ता था और उसे साफ करना भी बड़ा कठिन था, इसलिये ग्लास्गोके केनेडी और लारेन्स नामक व्यक्तियोंने अपनी समवेत चेष्टा द्वारा एक “केनेडी लारेन्स युनिवर्सल मिल्कर” नामकी कल बनाई । उसके बाद सन् १८९७ में वेल्स नामक एक अँगरेज़ने उसी प्रणाली द्वारा एक कल बनाई । इन कलोंकी सहायतासे एक साथ ही दो गायें फेवल पांच सात मिनिटोंमें दूही जा सकती हैं । इन कलों द्वारा गायके स्त-

नांसे वैसे ही दूध निकाला जा सकता है, जिस तरह चूसकर थच्चे दूध पीते हैं। चाहे कितनी ही चेष्टा क्यों न की जाये। कलकी सहायतासे गायके थनमें समस्त दूध निकाल लेना बड़ा ही कठिन काम है। किन्तु बच्चा चूसकर थनका सब दूध निकाल लेता है। और यदि गायके थनमें से कुछ दूध निकाल न लिया जाय, तो स्तनोंमें दूध जम जाता है और थनमें नाना प्रकारकी वीमारियाँ पैदा हो जाती हैं। कलकी सहायतासे दूहनेके पहले भी हाथ द्वारा पहले और अन्तमें थोड़ा दूध निकाल लिया जाता है। कल लगाकर दूहनेसे दूसरा अनिष्ट यह होता है, कि गाय शीघ्र ही दूध देना बन्द कर देती है और इस तरहके दूहे हुए दूधमें मक्खनका हिस्सा बहुत थोड़ा होता है।

आजकल इड्नलैरडमें “ओमेगा” नामकी एक कल बनी है। इससे पहलेकी सब कलोंकी अपेक्षा यह कल अच्छी समझी गई है और उसके बनानेवालेको प्रदर्शनियों द्वारा पुरस्कार दिया गया है। यदि कोई चाहे तो इस कलको मंगाकर परीक्षा कर सकता है।

दृशम् परिच्छेद् ।

स्नान ।

गायोंको सदा साफ सुथरी रखना चाहिये। यदि वे नीरोग हों तो गर्भीके दिनेमें सप्ताहमें एक या दो दिन, वर्षा कालमें सप्ताहमें एक दिन और जाड़ेमें कमसे कम महीनेमें एक बार उन्हें नहला देना चाहिये। जिस दिन अच्छी धूप हो उसो दिन गायको नहलाना चाहिये। नहलानेके बाद गायका शरीर अच्छी तरहसे पोछ देना चाहिये। गायकी देहमें शीत न लगने पाये, इसकी ओर खूब ध्यान रखना चाहिये। इस बातका खूब ख्याल रखना चाहिये, कि दुर्घटती गायकी देहमें विशेषतः उसके थनमें ढंडा न लगने पावे।

एकादश परिच्छेद ।

प्रसाधन (Grooming)

प्रसाधन

गायका शरीर प्रतिदिन ब्रशद्वारा अच्छी तरह साफ कर देना चाहिये । गायोंकी देहमें अठड़ और जूएं आदि लगकर उनका खून पीया करती है । यदि प्रति दिन ब्रशसे गायोंका शरीर साफ कर दिया जाय तो ये कीड़े नहीं लगते पाते । गायें बहुत जल्दी ही नाराज हो जाती हैं । इन कीड़ोंके शरीरमें पड़ जानेसे गायें नियमानुसार दूध नहीं देतीं । शरीरसे इन कीड़ोंको निकाल देनेसे गायें बहुत खुश होती हैं । गायोंका दूध देना उनके मनकी प्रसन्नता और सच्छन्दतापर बहुत कुछ निर्भर करता है । इनके शरीरकी धूल और मट्टी प्रतिदिन साफ करने रहनेसे उनके मनकी प्रसन्नता और सच्छन्दता खूब बढ़ती है ।

इससे उनकी दूध देनेको शक्ति बनी रहती है । गायोंको अठड़ नामक जो कीड़ा लग जाता है, उसे हाथसे छुड़ा देनेकी ज़रूरत पड़ती है । गायें अपनी देहके बहुतसे स्थानोंको चाटकर साफ कर लिया करती हैं । किन्तु गलेको नहीं चाट सकतीं । उनका गला हाथसे सहलानेसे वे बहुत प्रसन्न होती हैं । यदि गायको प्रसन्न और वशीभूत करना हो तो उनका गला सहलाना चाहिये, इससे वे बहुत प्रसन्न होती हैं । जो सहलाता है, उसके हाथ र गर्दन रखकर गायें आँखें बन्द कर लेती हैं । गायोंके घड़ोंको भी इसी प्रकार ब्रशके छारा प्रतिदिन साफ कर देना चाहिये । इससे वे सहज ही मनुष्यके वशीभूत होते हैं ।

द्वादश परिच्छेद ।

व्यायाम.

-:-*:-*:-

गायोंका शरीर नीरोग और कार्यक्षम बनाये रखनेके लिये, भोजन पचनेके लिये और क्षुधाकी वृद्धिके लिये गायोंको नियमानुसार परिश्रम कराना बहुत ज़रूरी है । गाड़ी और हल्के वैल यथेष्ट परिश्रम करते हैं, अतः उनके लिये व्यायामकी आवश्यकता नहीं होती; परन्तु यदि कामकी कमीके कारण ये वेकार पड़े रहते हों तो उन्हें भी व्यायाम कराना चाहिये । दूध देनेवाली गायोंको यथा नियम परिश्रम कराना आवश्यक है । क्योंकि परिश्रम न करनेसे उनके शरीरमें यथानियम रक्त संचालन नहीं होता, दूध देनेकी शक्ति कम हो जाती है, गोशाला रूप कारागारमें दिनरात पड़ी रहनेके कारण भूख कम हो जाती है, परिपाक शक्ति घट जाती है और वे वीमार पड़जाती हैं । अतएव गायोंको प्रति दिन स्वतन्त्रता पूर्वक चरागाहमें छोड़ देना चाहिये । इससे वे अपनी इच्छापूर्वक दौड़ती फिरती हैं और अपने अंगप्रत्यंगको सुन्चालित कर सकती हैं । इसीसे प्रायः देखा जाता है, कि जो गायें दिनरात एक ही जगह घैठकर धास खाती हैं, उन्हें यदि छोड़ दिया जाय तो वे पूँछ उठाकर एक बार खूब दौड़ती हैं । गायोंकी यह सामयिक उत्तेजना केवल १५२० मिनिटके लिये होती है । (१) दुग्धहीन गायें, चिंगों और घछड़ोंको यदि वर्षा और कड़ी धूप न हो तो चरागाहमें तमाम दिन छोड़ देना चाहिये । वहाँ वे अपनी इच्छानुसार चर सकते हैं और दौड़ धूप मचाकर व्यायाम भी करते हैं । चरागाहमें यदि छप्परके घर हों तो वहाँ वे धूप आदिके

(१) गायकी इस सामयिक उत्तेजनाको बङ्गालकी साधारण भाषामें “वेज्जाई” और विहार तथा संयुक्तप्रान्तमें जहाँ तहाँ “माकना” कहते हैं ।

समय विश्राम कर सकते हैं। अथवा यदि वहाँ बड़के बड़े पेड़ हों तो उसकी छायामें भी धूप और वर्षाके समय बैठ सकते हैं। बैलोंको व्यायाम कराना बहुत जल्दी है। नहीं तो थोड़े ही दिनोंमें उनके पेटमें चर्चों बढ़ जाती है और वे अकर्मण हो जाते हैं। इसलिये उन्हें प्रति दिन व्यायाम कराना चाहिये। उन्हें किसी हल्की गाढ़ीमें जोतकर या दूसरे किसी तरीकेसे परिश्रम कराना चाहिये।

मैदानमें दूसरी गायों या बैलोंके साथ उन्हें छोड़ देना खतरनाक होता है। क्योंकि बैलोंका स्वभाव कोपयुक्त होता है, वे पालके अन्य पशुओंपर और कभी कभी आदमियोंपर भी आक्रमण कर बैठते हैं और तीक्ष्ण सींगोंद्वारा उन्हें घायल कर देते हैं। अतएव उन्हें ४०-५० हाथ-की खूब मजबूत रस्सीसे चाँधकर मैदानमें छोड़ना चाहिये। या दीवाल युक्त औंगनमें छोड़ देनेसे वे कुछ नुकसान नहीं कर सकते और चल फिरकर व्यायाम भी कर सकते हैं।

त्रयोदश परिच्छेद ।

विधाम और निद्रा

—*—:—*—

गायोंको नियमानुसार विश्राम करने और सोनेकी भी आवश्यकता होती है। दुर्घटती गायोंके सोने और विश्राम करनेमें यदि किसी तरहका व्याधात उपस्थित होतो वे नियमित दूध नहीं देती। यदि रातमें वे सो न सकें तो सवेरे दूध नहीं देती। यदि किसी दिन गाय दूध न दे तो सवेरे सबसे पहले इस बातका पता लगाना चाहिये, कि रातमें उसे अच्छी नींद न आनेका क्या कारण है। मालूम हो जानेपर उस

कारणको तुरन्त दूर कर देना चाहिये । दुरध्ववती गायोंकी प्रकृति अत्यन्त सृङ्ख होती है । रातको मच्छड़ या चीटीं अथवा और किसी कीड़ेके काट लेनेसे गायको नींद नहीं आती । उस समय उनकी दूध देनेकी शक्तिमें कमी आ जाती है । यदि इसी तरहका उत्पात एक सप्ताह भर बना रहे तो दूध बहुत कम हो जाता है ।

दोपहरके भोजनके बाद गायोंको शीतल स्थानमें विश्राम करने देना चाहिये । उस समयमें खाई हुई चीजोंको शान्तभावसे रोमन्थन करती हैं अर्थात् पागुर छारा खाई हुई चीज़को फिरसे चवाकर पचनेके उपयुक्त बनातीं हैं । गायोंकी सृष्टि इस तरह हुई, जिससे वे शान्त भावसे विश्रामकर अपनी खाई हुई चीजोंको धारवार चवाया करती हैं । खानेके साथ ही खाई हुई चीज उनकी पाकस्थलीमें नहीं पहुँचतो । गायोंका खाया हुआ भोजन पहले एक बड़ी रुमेन नामक पाकस्थलीमें जाती है लालाके संयोगसे गोलीके रूपमें परिणत होकर फिर द्वितीय और तृतीय पाकस्थालीमें जाती है और वहांसे फिर उनके मुँहमें आ जाता है । उस समय गायें फिर चवाती हैं । इसके बाद वह चतुर्थ पाकस्थलीमें जाता है । (१)

शामको आहार करानेके बाद उनके सोनेका प्रवन्ध कर दिनेसे गायें और चैल आदि आरामसे लेटे हुए पागुर करते कमत्रे सो जाते हैं।

(1) "A portion of the food reaches the reticulum the
reticulum also communicated with the third stomach by an opening "
The feeding of Animal Page 110.

चतुर्दश परिच्छेद ।

:-*-*:-

शाया.

-:-*:-

शीत और वर्षाकालमें चटाईं या पवाल विछा देनेसे नाये उसपर आरामसे सोती हैं । नारवेमें गोगृह काठका बना होता है और उसके ऊपर भारतीय रवर या गाटापार्चा ढारा गोगृहोंकी दीवालें धाँर घरकी सतह मढ़ देते हैं जिसमें गायोंको चोट न लगने पावे । मच्छड़ गायोंको वहुत दिक करते हैं । मच्छड़ोंके काटनेके कारण उन्हें नींद नहीं थाती । सोनेके स्थानमें गायोंके लिये मसहरीका प्रबन्ध होना चाहिये । गायोंके लिये 'घोरा' या मोटे कपड़ोंकी मसहरी तैयार हो सकती है । किन्तु मसहरीको मट्टी और कीचड़से बचानेके लिये पहले चटाईंकी दीवार खड़ीकर उसोपर मसहरी लगा देना चाहिये । जिसमें मसहरीमें गोमृत या गोवर आदि न लगने पावे । मसहरीको बेड़ेसे पीछे लटकाकर उसके साथ संलग्न कर देना चाहिये जिसमें वह सरकने न पावे । यदि अधिक गायें हों तो हमारे देशमें मसहरीका बन्दोवस्त नहीं होता । उसके स्थानपर मच्छड़ोंको दूर करनेके लिये शामको गोगृहोंके ढारपर धुआँ कर दिया जाता है । गोशालाके आस पासका कूड़ा कर्कट पक्का बर जला देनेसे भी यह काम चल सकता है ।

इससे गायोंका घर भी साफ रह सकता है । इस तरह साफ रहनेसे मच्छड़ भी कम रहते हैं । बड़ालमें पटुआकी डंठी जलाकर मच्छड़ोंको भगानेकी चेष्टा करते हैं । यदि धुए से मच्छड़ोंको भगाना हो तो रातमें दो तीन बार उठकर धुआँ करना चाहिये धाँर इस बातपर ख्याल रखना चाहिये, जिसमें आगके कारण गायें या गोगृहरों कुछ नुकसान न पहुंचने पावे । कभी कभी गोशालोंकी आगसे नय घर

जलकर भस्स हो जाता है । मच्छड़ोंके काटनेसे दूध देनेवाली गायोंका दूध कम हो जाता है । गायोंकी सींगों और खुरोंमें सरसोंका तेल लपेट देनेसे मच्छड़ोंका उपद्रव कम हो जाता है । तुलसीके पत्तेका रस गायके शरीरमें लपेट देनेसे भी मच्छड़ नहीं लगते । गायोंकी सींगों और खुरोंमें सरसोंका तेल अच्छी तरह लगा देनेसे उन्हें सर्दी भी कम लगती है ।

पञ्चदश परिच्छेद ।

गोशाला वा गोगृह ।

गोशाला सुदृढा यस्य शुचिगोमय वर्जिता ।

तस्य वाहा विवर्द्धन्ते पोपणैरपि वर्जिता ॥ ८४ ॥

शक्त्मूत्र विलिप्ताङ्गा वाहा यत्र दिने दिने ।

निःसरन्ति गवां स्थानात् तत्र किं पोपणादिभिः ॥ ८५ ॥

पञ्च पञ्चायता शाला गवाँ चृद्धिकरी मता ।

सिंहस्थाने कृता सैव गोनाशं कुरुते ध्रुवम् ॥ ८६ ॥

(पराशरकृत कृपिसंग्रह ।)

पराशरजीने गोशालाका विधान करते हुए लिखा है— कि गोशाला सुदृढ़ और गोमयवर्जित होनी चाहिये । उसकी लम्बाई ५' हाथ होनी चाहिये और उसे ऐसे ऊँचे स्थानपर बनाना चाहिये जहां रोशनी और हवात्री खूब गुजर हो । किसी गीले और सीड़वाले स्थानपर गोशाला नहीं बनाना चाहिये । गोशाला ऐसी होनी चाहिये जो सदा साफ़ रहे और गोवर आदि वहां न रहने पावे । इसके लिये गोशालेमें एक नावदान होना चाहिये, जिसमें गोवर और गोमूत्र शीघ्र निकल जाये । गायोंको इस तरह रखना चाहिये, जिसमें वे चारों ओर फिर न सकें । यदि गाय स्वच्छन्दतापूर्वक बैठ और सो सकें अथव फिर न सकें और उनके

पीछे पैरोंके पास नाली हो तो गोवर और गोमूत्र आदि बड़ी आसानीसे निकल जाता है। गायोंके शरीरपर नहीं पड़ सकता।

गोगृह यदि उत्तर दक्षिण लम्बा और पूर्व पश्चिम चौड़ा हो और दक्षिण और उत्तरकी ओर दो दखाजे हों तो पूर्व और पश्चिमकी ओर गिनकर दो कतारोंमें गाये बाँधी जा सकती हैं और उनके ठीक बीचमें एक नाली हो तो दोनों कतारकी गायोंका गोवर और गोमूत्र उसीके द्वारा बाहर निकल जा सकता है। दोनों कतारकी गायें एक ही सानसे दूही भी जा सकती हैं। गायोंका मुँह और उनके खानेकी नाद बीचमें रखकर भी दो कतारोंमें गायें बाँधी जा सकती हैं।

गायोंका सिर दीवालसे लग जाये इस तरहसे रखनेसे भी गायें फिर नहीं सकतीं। गायोंके खानेके लिये मट्टीकी नाद, काठका कठौता या टीन अथवा पीतलका वर्तन दिया जा सकता है। इनमें काठका कठौता (ट्य) कम खर्चमें हो सकता है, परन्तु यह अच्छी तरह धोकर साफ नहीं किया जा सकता। इसी लिये उसका व्यवहार भी बहुत कम होता है। गायोंके भोजनका पात्र उनके गलेके वरावर ऊँचा रखनेसे गायोंको खानेमें बड़ी सुविधा होती है। खानेके पात्रको ईंटोंसे धाँध-कर सीमेण्ट कर देनेसे, या पर्शलेनका ट्य बनानेसे वर्तन साफ रहता है। उसमें किसी प्रकारकी सड़ी गन्ध नहीं रह सकती। ईंटसे बने हुए ट्यमें यदि एक तरफ एक छोटासा छेद रहे तो धोया हुआ पानी उसी रास्तेसे वह सकता है और भोजन देनेके समय उस छेदको कार्क लगाकर बन्द कर दिया जा सकता है। जिन शहरोंमें पानीकी कलें हैं, वहाँ यदि दीवालोंमें एक एक कल हों और ट्यके ऊपर पानीके कलोंका मुँह हो तो उसके द्वारा ट्य बहुत अच्छी तरह साफ किया जा सकता है और इसके बाद पीनेका साफ पानी भी भर दिया जा सकता है।

प्रत्येक दो गायोंके बीचमें एक छोटी चार फोट ऊँची दीवाल हो तो एक गायके साथ दूसरे गायसे झगड़ा आदि नहीं हो सकता। इस

लिये दो गायोंके भोजन करनेके टवोंके बीचमें एक छोटीसी दीवाल बना देनी चाहिये । नहीं तो एक गाय अपना भोजन समाप्त कर दूसरी गायका भोजन खाने लगती है । किसी किसी गायमें दूसरी गायोंका खाना खा जानेकी प्रकृति होती है । प्रत्येक गायके खाद्य पात्रके सामने एक खिड़की होनी चाहिये । नाकि उससे रोशनी और हवाका गुजर होता रहे । प्रत्येक गायके लिये चार हाथ लम्बा और तीन हाथ चौड़ा स्थान होना चाहिये । बड़ी गायके लिये साढ़े चार हाथ लम्बा स्थान होना चाहिये । भोजनका पात्र पौन हाथ गहरा और एक या सबा हाथ चौड़ा होना चाहिये और ऊँचाई एक हाथ होनी चाहिये । नावदान चार इच्छ गहरा होना चाहिये और यदि वह ढालुवां हो तो अच्छा है, क्योंकि ढालुवां होनेसे पानी ढाल देनेसे ही तमाम गोवर आदि वह जाता है ।

घरके जमीनकी सतह एक या डेढ़ हाथ ऊँची होनी चाहिये । स्थानकी अवस्थाके अनुसार और भी ऊँची सतह बनाई जा सकती है । घरकी दीवालमें बांस नल या टीन या ईंट दी जा सकती है । यह कहना ही वृथा है, कि ईंटकी दीवाल अच्छी होती है । उससे गायकी देहमें सर्दी आदि नहीं लगने पाती । पक्षा घर हो तो १० फीट ऊँचा होना ही यथेष्ट होता है । यदि दीवाल पक्की हो तो उसमें बहुत अच्छी पलस्तर करा देना चाहिये, जिसमें गायोंके भोजनके पात्रमें सुखीं या चूना आदि न गिरने पावे । ज़मीनकी सतहपर तिछों ईंट जोड़कर सीमेण्ट कर देना चाहिये, जिसमें चिकनाहटके कारण गायोंका पैर न फिसलने पावे । दुग्धवती गायके पीछे, स्तनमें या थनमें गोवर आदि लग जानेरों वह नियमित दूध नहीं देती है । अतएव दूध देनेवाली गायके शरीरकी सफाईकी ओर विशेष नजर रखनी चाहिये ।

सालके सभी मौसिमोंमें गोगृहकी जमीन सूखी और साफ रखनी चाहिये । हमारे देशकी प्रजाकी अवस्था वैसी अच्छी नहीं । इसलिये वे पक्षा गोगृह नहीं बना सकती हैं । ऐसी दशामें गोगृहकी सतह ऊँची बनाकर उसे साफ रखनेकी चेष्टा करनी चाहिये ।

कभी कभी अगर सूखा वालू विखेर दिया जाय तो सतह साफ और सूखी रह सकती है। गर्मी के दिनों में गोगृहों का द्वार और खिड़की आदि खुली हुई रखी जा सकती है। शोत तथा वर्षा और तूफान के मौसिम में उच्चरका द्वार दिन रात बन्द रखना चाहिये। दिन में खोलकर रखना चाहिये। दरवाजे के ऊपर एक ऐसा छेद होना चाहिये, जिसके द्वारा घर में हवा प्रवेश कर सके। दरवाजों तथा जंगलों के किंवाड़ काठ के हो सकते हैं। इसके सिवा खूब मोटा पर्दा भी लटकाया जा सकता है। गोगृह १०१२ फीट ऊंचा होना चाहिये और दूसरे तो सरे दिन उसकी पूरी सफाई होती रहनी चाहिये।

गोगृह में गोवर और गोमूत्र अधिक देर तक पड़ा नहीं रहने देना चाहिये। आवश्यकतानुसार कभी कभी फिनैल या कार्बोलिक पौडर छोड़ देना चाहिये। गोगृह का नायदान भी रोज साफ़ करना चाहिये इस नायदान को बहुत दूर ले जाकर किसी बड़े नायदान में मिला देना चाहिये। जिसमें गोगृह में गन्ध न जाये। क्योंकि उससे गायों के शरीर में नाना प्रकार के रोग उत्पन्न हो जाने हैं। जहां गोवर और गोमूत्र खाद के लिये व्यवहृत किया जाता है, वहां गोगृह के पीछे बड़ा सा गढ़ा रखना चाहिये और गोवर आदि इकट्ठा होने पर यथा समय वहां से उठा लेना चाहिये। गायों को भोजन के पात्र के निकट दो रस्सी से वांधना चाहिये अर्थात् गायों के दोनों तरफ़ चार चार फीट की दूरी पर दो खूंटे गाड़कर उसी में गाय को वांधना चाहिये। दोनों रस्सी इतनी बड़ी होनी चाहिये और ऐसे तरीके से वांधना चाहिये, जिसमें गाय के उठने वैठने में किसी तरह की तकलीफ़ न होने पावे। यदि दोनों खूंटों में लोहे के कड़े लगा दिये जायें और एक सिरा उन कड़ों में वांधकर दूसरा गायों की गर्दन में वाँधा जाये तो गायों को उठने वैठने में तकलीफ़ नहीं होती। इस तरह वाँधने से गायें बड़ी धात्तानी से उठ वैठ सकती हैं। लोहे के दोनों कड़े बड़ी धात्तानी से परिचालित हो सकते हैं। इससे गाय के गत्रों में कोई न रुचीफ़ पहुंचने की आशंका

नहीं रहती। वैल, सांड और बछियोंको भी इसी तरह वाँधना चाहिये। बैलोंको दूसरी गायोंसे दूर वाँधना चाहिये। क्योंकि यदि वे किसी तरह छूट जाते हैं, तो दूसरी गाय या वैल पर घड़े जोरसे हमला कर बैठते हैं। बैलोंको अधिक मोटी रस्सी अथवा लोहेकी जंजीरसे वाँधना अच्छा होता है। प्रत्येक गोशालामें बछड़ोंके रहनेके लिये, गायोंको दूहनेके लिये और धास आदि रखनेके लिये अलग अलग स्थान बनाना चाहिये। इसके अतिरिक्त गायोंके विश्रामके लिये एक आंगन भी होना चाहिये और उसमें गायोंकी संख्याके अनुसार खूंटें गाड़कर आवश्यकतानुसार गायोंको वहां वाँधना चाहिये। आंगनमें दूधबाली गायोंको छोड़ देनेसे वह दौड़ धूप भी मचा सकती हैं। प्रत्येक गोशालामें गोपालन सम्बन्धीय आवश्यक चीजें रखनेके लिये भी एक अलग घर रखना चाहिये। गोपालकके रहनेका घर भी गोशालाके निकट ही होना चाहिये। गोगृहोंका भीतरी भाग ऐसा बना होना चाहिये, जिसमें गायें साफ सुथरी रह सकें। डुर्घवती गायोंका मन शीघ्र ही चंचल हो जाता है और मनमें चंचलता आनेसे ही दूध कम हो जाता है। गायकी पूँछमें गोवर या गोमूत्र लगनेसे ही वह उनके शरीरमें भी लग सकता है। इसलिये कहीं कहीं रातको गायोंकी पूँछ किसी पतली रस्सी या ताम्रमें वाँधकर ऊपरकी ओर वाँध देते हैं ताकि पूँछमें मलमूत्र न लगने पावे। हमलोगोंको यह तरीका सुविधा जनक नहीं मालूम होता। क्योंकि गायें अपनी पूँछों द्वारा ही मबखी और मछड़ोंको भगाती हैं और शरीरको खुजलाती हैं। पूँछ वाँधनेसे गायोंको तकलीफ और असुविधा होती है।

घोड़श परिच्छेद ।

गोप ।

“उरु यदस्य तद्वश्यः” (१)

गोभ्यः वृत्ति समास्याय पीताः कृष्णुपजीविनः ।

स्वधर्मं नाधितिष्ठन्ति ते द्विजा वैश्यतां गताः (२)

(१) भारतवर्षमें आर्योंकी एक शाखा गोपाल, खेती, लेनदेन और वाणिज्य किया करती थी। वे समाजकी जांघ अर्यात् भूलभित्ति स्वरूप थे। वेही आर्य जातिके धन कुवें थे।

(२) समाजमें इनका स्थान बड़ा ऊँचा था। छापरमें नन्दगोपके यहाँ यदुवंशीय क्षत्रिय कुमार कृष्ण और यलदेवने अन्नादि खाया था।

(३) आजकल भी कहीं कहीं ऊँचे दर्जेके गोप हैं। मेदिनीपुर जिलेके गोप नामक स्थानमें विराट् राजके गोवास या गोगृह था। आज भी वहाँ गोपवंशीय नाराजोलके राजा चास करने हैं। परन्तु देशमें गोचर भूमिके अभावके कारण देशके गोप अपनो वृत्ति छोड़कर समाजमें हीन होते जाते हैं।

(४) यदि गोप फिर अपनो वृत्तिकी रक्षा आरम्भ करें और हृद प्रण कर गो जातिकी उन्नति करें तो उनकी सज्जातिकी उन्नति हो सकती है।

(५) गोप हृदव्रत और एक निष्ठ होकर प्रतिशा कर लें कि अपनी वृत्ति किसी दूसरेको नहीं करने देंगे तो फिर पूर्व कालकी भाँति यहाँ दूध-दही सस्ता हो जाये और देशमें गोजातिकी वृद्धि हो जाये।

(६) उपयुक्त शिक्षाकी कर्मांके कारण देशके ग्वालोंका अत्यन्त अधःपतन हो गया है। वे अब अपनेको गोप कहते लजाते हैं।

(१) क्रूरवेद । (२) महाभारत शान्ति पर्व ।

जब गोपालनकर भगवान् गोपाल और गोविन्द हुए थे तब गोपालन वृणाका विषय क्योंकर हो सकता है ? यदि गोप समाजमें वेश्य घन कर आदर और गौरव प्राप्त करना चाहते हैं तो उन्हें चाहिये, कि गोपालन करें । यदि वे नौकरीकी चेष्टा छोड़कर गोपालन-विद्या सीखें तो देशकी धन वृद्धिके उपायके साथ ही खदेश और सज्जातिकी खूब उन्नति कर सकते हैं ।

(७) हम यह सुनकर चकित होते हैं, कि आस्ट्रेलियामें किसी गोपके पास पचास हजार गाये हैं, परन्तु एक दिन वह भी था, जब नन्द गोपके पास नौ लाख गायें थीं । यह कविकी कोरी कल्पना या किसी उपन्यासकी बात नहीं है । यदि गोपगण फिरसे अपने धर्मका उद्धोधन करें तो इस बातकी सत्यता देख सकते हैं ।

(८) गोपोंको चरितवान और अपने सज्जातियोंके प्रति प्रेमवान होना चाहिये । गोपालकोंका परिश्रमी और कर्मठ होना ही आवश्यक है । कुछ रात रहते हो उठकर गायोंके खानेका पात्र साफ़ कर गायोंको सवेरे खिलाना चाहिये । गोपालको सदा साफ़ सुथरा रहना चाहिये ।

(९) गायें मैली रहती हैं तो दूध कम देती हैं । यदि गोपगण केवल कर्तव्य कार्यका खाल छोड़कर गायोंका प्यार करें तो निश्चय ही वे अपने प्रेमका प्रतिदृश्य प्राप्त कर सकते हैं । गोपगण भी अपेक्षा कृत सुख्य रह सकेंगे । गायें अधिक दुर्घटती होँगी ।

सप्तदश परिच्छेद ।

गोजातिकी आयु ।

दांत तथा सींगः डारा उमरका निर्णय ।

आम तौरपर लोग कहते हैं, कि गायें २२ वर्ष तक जीती हैं । साधारणतः इतनी ही जीती है, परन्तु बहुत सी गायें तथा बैल २७। ८ वर्ष तक जीते हैं । एक गायने २० वच्चे दिये थे । इस गायने तीन वर्षकी उमरमें पहले-पहल बच्चा दिया था, इसके बाद प्रति पन्द्रह महीने पर उसका प्रसवका हिसाब रखा जाय तो उसने २३ वर्ष ५ मासकी उमर तक बच्चे दिये थे । उसके बाद १ वर्ष ३ मास और जीनेसे ही २८ वर्ष पूरा हो सकता है ।

दो वर्ष पांच मास या छः मासकी उमरमें गोजातिके दूधके दांत गिर जाते हैं, और उनके स्थानपर दो नये दांत निकलते हैं । इसके बाद प्रति वर्ष दो दांत निकला करते हैं । इस तरह पांच वर्षमें आठ दांत होते हैं । उसी समय गाय पूर्ण योवन प्राप्त कर सकती है । इसके आठ या दस वर्षके बाद दांत क्षय होने लगते हैं । और वीस वर्षके भीतर ही यिल्कुल क्षय हो जाते हैं । दांत यिस जानेपर भी गायें बच्चे देती हैं । इसीसे कहीं कहीं कहावन है कि गाय औनसे बूढ़ी होती है और बैल दांतसे बूढ़े होते हैं । इसी तरह बाल्य कालसे बूढ़ापे तक उमरका निर्णय किया जाता है ।

सर्व प्रकारके स्तन पायी जोवोंकी खिगाँ जब गर्भवती होती हैं, तब उनके शरीरके रक्तका अधिकांश उनके गर्भकी पृष्ठमें लगता है । इसी लिये प्रायः गर्भवतीके शरीरमें रक्तकी कमों या घाव हो जानेसे प्रसवसे पहले नहीं आराम होता । शरीरके अन्यान्य अंगोंकी अपेक्षा शरीरका केश कम जहरी चोड़ होता है । इसीलिये गर्भके समय औरतोंके बाल झड़ जाते हैं । गायोंके शरीरमें न्यूल्य प्रयोजनीय उनकी सर्विंगे होती हैं । इसीलिये गर्भवस्थामें सर्विंगोंका घड़ना न्यूक जाना है ।

फिर प्रसवके बाद सींगि अपना स्वाभाविक आकार धारण कर बढ़ने लगती हैं। इसीलिये प्रत्येक गर्भकालमें सींगपर एक दाग पड़ जाता है। इसी दाग द्वारा यह मालूम हो जाता है, कि गायने कितने बच्चे दिये हैं। तीन वर्षकी उमरमें गाय पहला बच्चा देती है। इसके बाद प्रति पन्द्रह महीने पर एक बच्चेके हिसाबसे जोड़कर उसमें तीन वर्ष और मिला देनेसे गायकी उमरका निर्णय किया जाता है। परन्तु इस तरहके हिसाबमें फरक भी पड़ जाता है, क्योंकि सभी गायें तीन वर्षकी उमरमें ही बच्चे नहीं देतीं। कोई कोई गायें १॥ वर्ष और दो वर्षकी उमरमें भी बच्चे देती हैं। बहुतसे व्यवसायी गायोंकी सींगे घिसकर उसपर का दाग मिटा देते हैं। इससे उनकी उमरका पता नहीं लगता। पहले जमानेमें गायें प्रति बारहवें महीने बच्चे दिया करती थीं इन्हीं बारह महीनोंका नाम “वत्सर” बड़ा है (१)

अष्टादश परिच्छेद ।



गायोंको विना सींगकी बनानेकी विधान ।

काष्ठिक पोटासको पानीमें मिलाकर वत्सोंकी सींगको जगह लगा देनेसे उनकी सींगे नहीं निकलतीं। छूरी द्वारा सींग काट भी दी जाती है। सींग काटनेवाली छूरी युरोपकी बहुतसी दूकानोंमें विकती है।

दक्षिणात्यमें जब बच्चा आठ दस दिनका हो जाता है, तो उसकी सींग की जगह पर गरम लोहेसे दाग देते हैं। इससे भी सींग नहीं निकलती। भगवानने ग्रायोंकीं आत्मरक्षाके लिये सींगे बनाई हैं। परन्तु सींगवाली गायोंकी प्रकृति कुछ उत्तम होती है और सींग हीना गायोंकी प्रकृति मृदु हो जाती है, इसीसे युरोपवाले गायोंको सींग विर्हीना बनारहे हैं।

(१) वत्स शब्दके उत्तर अस्त्यर्थमें २ प्रत्यय ।

उनविंश परिच्छेद ।

गो-मूल्य ।

— * —

भारतवासियोंके लिये गाय एक अमूल्य धन है। अति प्राचीन कालमें यहाँ गाये ही खरीद् फरोखनमें रुपयेका काम देती थीं। गो छारा ही सब प्रकारकी चीजोंकी खरीद् विक्रीके मूल्यका आदान प्रदान हुआ करता था।

इसके बाद भारतमें कौड़ी छारा मूल्यके आदान प्रदानका काम होने लगा। उस समय एक दुग्धधरती गायका मूल्य दो काहन कौड़ी निर्धारित होता था। दो काहन कौड़ीका मूल्य एक स्पर्यके २३ अंशके वरावर होता था। परन्तु सुलभणा गायोंका दाम अधिक होता था। आईने-अक-वरीमें लिखा है, कि अकवर वादशाहके जमानेमें जव १ सेर दूधका दाम १ पैसा था और एक सेर घोका दाम चार पैसा था, उस समय भी अच्छी दुग्धधरती गायोंका मूल्य १० से २० मोहर तक था। किसी किसी गायका मूल्य १०० मोहर होता था। वादशाहने स्वयं लाख “दाम” अर्थात् ५०००) स्पर्यमें दो गायें खरीदी थीं। (१)

विमिन्न देशों और विमिन्न मौसिमोंमें गायोंके मूल्यमें विशेष न्यूना विक्ष्य होजाता है। जिस देशमें जिन जातिको गाय उत्पन्न होती है, उसे बहांसे किसी दूसरे प्रदेशमें ले जानेपर उनका मूल्य बढ़ जाना है।

भारतके कई प्रदेशोंमें घैसाखसे लेकर कुवार तक खेतोंमें फसल रहती है और घरसातमें बहुतसी जर्मीन पानीमें डूबी रहती है इससे चारेकी बड़ी कमी रहती है। उस समय व्याहार तथा नाना प्रकारके रोगोंके कारण, चिना चिकित्साके बहुतसी गायें मर जाती हैं। उन्न

(1) His Majesty's one hundred and sixtieth year 21st of Feb. 1871.
(\$R. 5000). Vide 1 of All-India Almanac by B. N. Datta.

समय खेतीका काम भी नहीं रहता। इससे गृहस्थ अपनी गायों और बैलोंको बेच देते हैं। इससे उस समय गायोंके मूल्यमें कमी होजाती है।

गायोंका मूल्य उनके वंश और दूधकी अधिकता पर निर्भर रहता है। हाँसी, गुजराती और मुलतानी गायके नछड़ेका दाम ५०) से लेकर २००) तक होता है। कलकत्तेमें ये गायें १५०) से ३००) पर विकती हैं। नेलोर, अमृत महाल और हाँसीके एक जोड़ा बैलका दाम साधारणतः २००) से ५००) तक होता है।

बझुला सन् १३२१ के कुवार महीनेमें कलकत्तेके “हितवादी” नामक समाचार पत्रमें लिखा गया था, कि पञ्चावसे एक हाँसी जातीय बैल १३००) पर ब्रेजिल देशमें गया था।

एक गाय २४ घण्टेमें जितना दूध देती है उसका दाम पहले फी सेर आठ रुपया या दस रुपये सेरके हिसाव बेची जाती थी। आज कल फी सेर १६) १६) और यहां तक कि २०) सेर तक हो गया है। अर्थात् जो गाय चार सेर दूध देती है, उसका दाम आज कल ८०) हो गया है। दस सेर दूध देनेवाली गायका दाम २००) और १२ सेर दूध देनेवाली गायका दाम २४०) होता है।

इस ग्रन्थकारने कलकत्तेके चितपुर हाटसे एक मुलतानी गाय खरीदी थी, वह प्रति दिन १२ सेर दूध देती थी। उसके लिये २३२) देना पड़ा था।

युरोप अमेरिकामें गो दुग्ध और नवनीतकी प्रदर्शनियोंसे पदक प्राप्त गायें अधिक दामपर विकती हैं। चिशिए वंशकी गायें सदैव ही अधिक दामोंपर विकती हैं। कमेट नामक प्रसिद्ध साँड़ १५०००) पर विका था। कमेटसे उत्पन्न लौरा और लेडी नामक प्रसिद्ध गायोंसे उत्पन्न एक सालभरका बाढ़ा और एक साल भरकी बछिया, यथाक्रम ४२००) और ३०००) की विकी थी। हारकूर्झिलिस और हुवे नामक प्रसिद्ध बैल

यथाक्रम तीस और पचास हजार रुपये को दिक्के थे । अमेरिका के न्यूयार्क शायरके मिठ कैम्ब्रिल नामक गोपालकी “डचेजी आब जनेवा” नामी क्षुद्रश्यामी गायको इन्हलैण्डके ग्लोवेन्शायरके निवासी पेविनडेविस साहवने १, २१, ६००) देकर खरीदा था । (१)

विंश परिच्छेद ।

गोपालनके उपयोगी द्रव्य ।

युरोप, अमेरिका और इंग्लैंडमें गोजातिकी उन्नतिके लिये असाधारण यत्ज और चेष्टा हो रही है । समिति, कन्ट्रोलिंग समिति, गो-प्रदर्शनी और मखन-प्रदर्शनी स्थापित होनेके कारण नाना प्रकारके तत्व आविष्ट हुए हैं । उसीके साथ गोपालनके व्ययसाय सम्बन्धीय कितने ही वैज्ञानिक सामान भी तैयार हो गये हैं । वही सब चीज़ें गोपालनके लिये अवहारकी जाती हैं । हमारे देशमें नंदानसे घास काटकर लानेके लिये, खुरणा, हसिया और निरानेके लिये खुरपी और घासको टुकड़े टुकड़े फरनेके गँड़ासा अवहार किया जाता है । गायोंको खिलानेके लिये मट्टीकी नांद, दूधकी छिलिया और कहंतरी तथा गायोंको घांधनेके लिये पग्हा, वस यही आवश्यकीय चीज़े हैं ।

किन्तु विलायतकी गोशालाओंमें इसके अतिरिक्त और भी नाना

(१) Of the sale by auction the Earl of Mr. Campbell of New York Mills, near Utica, when 103 animals were £350,000 of these 10 were bought by British Breeder 6 of which of the Dutch family, averaged, £ 24 517 and one of the 11, English Bull, of Greville was bought for Mr. Pevin Dines of Gloucester, at the unprecedented price of £ 8120.

प्रकारकी चीज़ें व्यवहार होती हैं। विलायतमें, घास काटनेकी मेशीन, साइलेज काटनेकी मेशीन, और दूध दूहनेकी मेशीन, दूधका जांच करनेकी कल (लेकूरोमेटर) मक्खन उठानेकी कल,, खोवा और पनीर बनानेकी कल, दूध नापनेकी कल आदि वहुत तरहको चीज़े बनी हैं और गोशालाओंमें व्यवहार की जाती हैं।

एक चिंशा यदि छेढ़ !

गायोंके शुभाश्रुम लक्षण ।

किसी किसी गायकी पीठमें एक चक्र चिन्ह होता है, उसे दल चिन्ह भी कहते हैं। इस चिन्हकी गाय खरोद कर लानेसे एक दल गाये हो जाती हैं। गायोंकी छातीमें दोनों रोयोंका चक्र होता है। यह चक्र यदि एक ही ओर हो तो वहुत ही अशुभ है। जिस गायको ऐसा चक्र होता है; वह जहाँ रहती है, वहाँ दूसरी गायें नहीं रह सकतीं। गायोंके सिरमें आँखेके ऊपर भागमें माल्य चिन्ह हो तो, उसका खरीदार यदि विपलीक हो तो शीघ्र ही विवाहित हो जायगा और सपलीक रहनेपर पुनः स्त्री पानेकी सम्भावना रहती है। कूबड़के पीछे या ठीक सामने यदि चक्र चिन्ह हो तो वड़ा ही शुभ होता है। गायका यह चिन्ह उसके मालिकके लिये वड़ा ही शुभ होता है। पेटके बीचमें मूत्र नाली के ऊपर एक चिन्ह होता है, उसे नीर-चिन्ह कहते हैं। इस चिन्हकी गाय खरीदनेवालेका वंश नदीकी तरह बढ़ता है या भस्म हो जाता है। इसलिये इस तरहकी सन्दिग्ध लक्षणकी गायकों खरीदनेसे लोग हिचकते हैं। यदि गायकी पीठको बेष्टन किये एक ऊपरकी ओर चक्ररहे तो वह खरीदार की भविष्य उन्नतिका सूचक होता है और यह चक्र यदि उर्द्ध मुखीन होकर निम्न मुखी हो तो खरीदारके लिये वड़ा ही अशुभ है।

गलकम्बल कुछ ऊपर गलेकी वगलमें यदि आवर्त हो तो उसे लक्ष्मी-चिन्ह कहते हैं। वह गोस्वामीके लिये अत्यन्त शुभ चिन्ह है। इस तरहकी चिन्हवाली गायें बहुत कम मिलती हैं। इस चिन्हके बैल भी बड़े शुभप्रद होते हैं। इस तरहके बैलोंका दाम बहुत ही अधिक होता है।

अशुभ चिन्ह ।

गायोंके ललाटपर यदि चक्र हो और वे मिलकर त्रिभुजाकारसे हो गये हों, तो ऐसे चिन्हको शिवका त्रिनेत्र कहते हैं। इस त्रिभुजका कोई कोना यदि खुला हो तो वह बड़ा ही अशुभ चिन्ह समझा जाता है। इस चिन्हवाली गायके सामने जो होता है, वहाँ भर्स हो जाता है। गायके कपालमें एक चक्रके ऊपर यदि एक और चक्र हो तो उसका पालक वार वार विपद्ममें पड़ा करता है। यदि किसी गायके पेरकी मणिवन्ध रेखामें आवर्त भवंती हो तो उसका मालिक जेल जाता है। पीठके बीचमें दोनों ओर भवंती हो तो गोस्वामी शीघ्र मरता है। यदि गायके चूतर पर भवंती हो तो उसका मालिक व्यवसायमें सफलता नहीं प्राप्त कर सकता।

शुभ लक्षण ।

हॉठ, जीभ, और तालूका रंग ताम्र वर्ण, कान छोटा, पेट देखने सुन्दर, झोलीकी भाँति लम्बी दुम और कम रोपेंवाली, शरीरके रोपें नरम नरम, और मनोहर, और दाँतोंकी संख्या नीं या छ हो तो गोस्वामीके लिये शुभ होता है। दाँतोंकी संख्या ७ अशुभ है। जिन साँड़ोंकी आँने काली और पीली मिली हुड़ होती हैं, शरीरका रङ्ग सफेद होता है, और सींग ताम्रवर्णकी होती वे शुभदायक होते हैं।

हॉठ, तालू, जीभ काली हो तो अशुभ लक्षण समझना चाहिये। ऐसा बैल गृहस्थके लिये कष्टदायक होता है।

द्वारिंश परिच्छेद ।

गायोंके मिलनेका स्थान ।

बँगालके हर एक ज़िलेमें गायों और बैलोंका बाजार लगता है। किसान ऋणग्रस्त होने, पर गायों और बैलोंके दुबले और कमज़ोर हो जानेपर उन्हें बेच देते हैं। मैमनसिंह ज़िलेमें इस तरहके हाट या बाजार १६ और चौबोस प्रगनेमें १६६५ हैं।

सके अतिरिक्त मेलोंमें भी गायों और बैलोंको खरीद-विक्री होती है। इसके लिये रङ्गपुर तथा दिनाजपुरके मेले बहुत प्रसिद्ध हैं। गोव्यवसायी इन मेलोंमें पश्चिम प्रदेशोंसे गाय और बैल लाकर बेचते हैं।

कार्तिक महीनेके अन्तमें, शीतऋतु आरम्भ होने पर बँगालमें मेले होते हैं। सोनपुरके मेलेके बाद बहुतसी गायें और बैल रेलगाड़ी द्वारा कटिहार जंकशन होकर ढाका, मैमनसिंह, कुमिल्ला और सिलहट आदि स्थानोंमें जाते हैं। इसलिये पहले राहमें रङ्गपुरमें और दीनाजपुर बड़े बड़े मेले होते हैं। सबसे पहले दिनाजपुरके आलवाखोया नामक स्थानमें नवेम्बरके अन्तमें एक मेला होता है। उसी समय रङ्गपुर देवदी (Dewti) नामक स्थानमें भी एक मेला होता है। दिसम्बरमें दिनाजपुरके माटुसिया और रङ्गपुरके बद्रगंजमें और जनवरीमें मैमनसिंहके जमालपुर नामक स्थानमें मेला आरम्भ होता है। फरवरी महीनेमें दिनाजपुरके धोलदीधी और रङ्गपुरके दरवानी नामक स्थानमें तथा मार्चमें दिनाजपुरके हरिपुर, और अप्रैलमें नेकमर्द्दनका बृहत् मेला आरम्भ होता है। केवल नेकमर्द्दनके मेलेमें एक महीनेके भीतर २६००० गोजाति विक्री है। आलवाखोयामें १६०००, धौलदीधी और दरवानीमें बीस बीस हजार, और जमालपुरमें १३५०० गायें और बैल विक्री हैं।

साधारणतः पश्चिम देशके व्यवसायी, महाजनोंसे उधार रुपये लेकर सोनपुरमें हरिहरक्षेत्रसे, पुर्नियाके किशोरगंजसे, वेतियासे और पश्चिमोत्तर

प्रदेशके गोरखपुर नेपाल, और सिकिम आदि के मेलोंसे गाय आदि खरीदकर लाने हैं और इन मेलोंमें बैचते हैं । वहां जो गायें आदि नहीं विक्रीतीं उन्हें पवना, ढाका और सैमनसिंह आदि स्थानोंमें लाकर बैचते हैं । नीचे बँगालके प्रधान मेलों और हाटोंकी सूची दी जाती है ।

—:-*:-

गायोंका मेला ।

जिला	थाना	त्राम	समय
”	कोतवाली	काशीडांगा	१५ से ३० फागुन तक
”	दिनाजपुर	विहृप	२० अगहनसे आधे पूस तक
”	नवायगञ्ज	भादुरिया	१५ दिसम्बरसे १८ जनवरी तक
”	घोड़ाधाट	घोराधाट	आधे नवम्बरसे आधे दिसम्बर तक
”	कालियागञ्ज	कुकवामनी	८ से २० मई तक
”	ईटाहार	पुष्पति	१४ अप्रैलसे १३ मई तक
”	ठाकुर गाँव	हरनारायणपुर	११ दिसम्बरसे १६ जनवरी तक
”	”	गाविथा	१५ से ३० फागुन
”	”	शिवगंज	३ फरवरीसे २ मार्च तक
”	आतावथावी	आलुधाखोवा	३३ नवम्बरसे २८ नवम्बर तक
”	पीरगंज	घोचागंज	२५ मार्चसे १० अप्रैल तक
”	चाणीश्वंकर	हरिपुर	१ से १५ मार्च तक
”	”	नेकमर्द्दन	१ से ३० अप्रैल तक
”	बीरगंज	धामधाभी	दीवालीके समय २५ दिन
”	फूलवाड़ी	चिन्तामणि	५ वैसाहसे ५ जैष तक
”	गंगारामपुर	घोलढीधी	८ से २८ फरवरी तक
”	बालूरथाट	पतिराम	२५ जनवरीसे २० फरवरी तक
”	पीरगंज	बैलवाड़ी	१६ जनवरीसे १५ फरवरी तक
”	”	लीलढीधी	जनवरीमें

"	चद्रगञ्ज	चद्रगञ्ज	२० दिसम्बरसे ५ जनवरीतक
"	महीगञ्ज	देउती	१५ नवम्बरसे १२ दिसम्बर तक
"	डोमर	पाङ्गा	१४ जनवरीसे १२ फरवरीतक
खंडपुर	निलफामारी	दारवाणी	१७ फरवरीसे २० मार्च तक
"	झलढाका	किशोरीगञ्ज	१ नवम्बरसे १२ दिसम्बर
"	"	बड़भिटा	१ दिसम्बरसे ३० दिसम्बरतक
पावना	सारा	अरुणथल	नवम्बरसे मई महीनेके (प्रत्येक मङ्गलवार)
झैमनसिंह	जमालपुर	जमालपुर	१ माघसे ३० चैत्र तक
गारोहिल		गारेवोधा	" "

ज्ञायका बाजार ।

जिला	थाना	हाट	वार	प्रति हाटमें गो-संख्या
कलकत्ता		काशीपुर चित्पुर		
२४ परगना	दमदमा	गौरीपुर	सोमवार	५००
"	"	नागका बाजार	मङ्गलवार	४००
जशोहर	सवेमा	वेनापोल	शुक्रवार	८००
खुलना	वागेरा हाट	चितलमारी	सप्ताहमें दो दिन	३००
बर्द्धमान	कुतुशाम	पञ्चादि हाट	बृहस्पतिवार और	
			रविवार	६००
बर्द्धमान	आसनसोल	लालगञ्ज	बृहस्पतिवार	१०००
मेदिनीपुर	दाँतन	धनगाड़ि	"	५००
"	खड़गपुर	टेह्नरायिन्दा	रवि, बृहस्पति	४००
हावड़ा	उलुवेड़िया	गरुहाटा	शुक्रसे रविवार	३५०
वाँकुड़ा	कोटालपुर	कोटालपुर	शुक्रवार	४००

धीरभूम	साँइथिया	साँइथिया	शनिवार	६००
राजशाही	महादेवपुर	माताजीकी हाट	बृहस्पतिवार	४००
"	नन्दीग्राम	रामवाघा	शुक्रवार	६००
दिनांजपुर	चिरि बन्द्र	विथिसुड़ी	"	१००० (१)
मालदह	तुलसीहाटा	तुलसीहाटा	रवि, मङ्गलवार	१५००
पावना	पावना	दोगाढ़ी	रविवार.	३०००
"	"	एकदन्त	बृहस्पतिवार	४०००
"	सारा (आउड)	अरुणखल	मङ्गलवार	२०००
दाका	नारायणगङ्ग	माधवदि	सोमवार	५००
"	मनोहरदि	चालाकचड़	सोमवार	१०००
"	रायपुरा	पुटिया	शनिवार	५००
ऐमनसिंह	गफरगाँव	साएटीया	सोमवार	३५०
"	ईश्वरगङ्ग	लक्ष्मीगङ्ग	रवि, मङ्गलवार	५००
"	"	गोविन्दगङ्ग (रायवाजार)	सोम, शुक्रवार	१०००
"	"	गौरीपुर	मङ्गलवार	५००
"	टाङ्गाइल	करटिया	बृहस्पतिवार	५००
"	वाजितपुर	फतेहपुर	शनिवार	३५०
"	किशोरगङ्ग	इदखाना	शुक्रवार	१२५०
फरीदपुर	मादारपुर	कृष्णपुर	शुक्रवार	२००० (१)
वास्तुरगङ्ग	गौरनदी	टक्को	शुक्र, मङ्गलवार	३००
नोआखाली	सुधाराम	शान्तसीता	रवि, बुधवार	३००
त्रिपुरा	दाउदकान्दी	इलियट्टगङ्ग	बृहस्पति, शनिवार	८००
दारजिलिङ्ग, जलपाइगुड़ी वार चट्टग्राममें कोई उद्घोष योग्य दाट नहीं। रङ्गनपुरमें वर्षमें अधिकांश महीनेमें मेला होता है, इसलिये अन्य बाज़ार नहीं होता है।				

त्रयोर्विंश परिच्छेद ।



गो-प्रदर्शनी ।

वहाँ देशमें गो-प्रदर्शनियाँ बहुत कम होती हैं ; परन्तु मद्रासमें बहुत होती है, परन्तु उसमें भी यूरोप या अमेरिकाकी भाँति प्रतियोगिताका भाव नहीं दिखाई देता । अधिक पुरस्कारका प्रलोभन रहे विना कोई भी बहुत दूरके स्थानसे गाय नहीं लाया जाता ।

कैलिप्पाड़में नवम्यर मासके अन्तमें और सुरीमें जनवरीके आरम्भमें एक अच्छी गो-प्रदर्शनी हुआ करती है । सुरीमें ३००—६०० तक गायें दिखाई जाती हैं । हेतमपुरमें भी प्रतिवर्ष वसन्तपञ्चमीके समय एक छोटी प्रदर्शनी हुआ करती है । १६५३ ई० में खुलनेमें एक गो-प्रदर्शनी हुई थी । मालदह, सुरशिदावाद, मेडिनीपुर और फरीदपुरमें भी सामान्य भावसे गायें दिखाई जाती हैं । सन् १९१५ ई० की केटल सेन्सस रिपोर्टमें डिरेक्टर आफ एग्रिकल्चर मिठ जै आर० ब्लैकडड आई० सी० एस महोदयने गोजातिकी उन्नतिके लिये प्रत्येक स्थानमें गो-प्रदर्शनी करना गवर्नर्मेण्टका अवश्य कर्त्तव्य बताया है । (१) हमें आशा है, कि सरकार इस साधु उद्देश्यमें धन व्यय करनेमें कुण्डित न होगी ।



(१) It is desirable, I think, for Government to encourage such exhibitions for the purpose of educating the people by every possible means in the desirability and necessity of improving cattle.

चतुर्विंश परिच्छेद ।

गो-संख्या गणना ।

पहले ही कहा जा चुका है कि भारतवर्षमें गो-जातिकी गणनाकी प्रथा अति प्राचीनकालसे प्रचलित थी। विराट राज महलमें और कुरु राजाओंके समयमें गो-गाणोंको गणनाके सम्बन्धमें महाभारतमें लिखा है। शिक्षा देवराज उद्दियारके राजत्वकालमें और दीपूसुलनानके शासन समयमें राजागण स्वयं उपस्थित रहकर गायोंकी गिननी कराते थे। यह भी इतिहाससे मालूम होता है।

बैंगरेज गवर्नमेण्टके समयमें बंगालजो छोड़कर सब प्रदेशोंकी गो-जातिकी गणना पहले ही हो चुका थी। मध्य भारतके Director of agriculture मिस्टर लो साहवने १८१२ ई० में बहुदेशके अतिरिक्त अन्य स्थानोंकी गो-संख्या प्रकाशित की थी। १८१५ ई० में मिस्टर जै० आर च्लैकउड एल० एल० वी० आर० सी० एस० साहवने बहुदेशोंकी केन्द्र सेन्सस रिपोर्ट प्रकाशित की, उसमें बहुदेशकी गायोंके सम्बन्धमें बहुतसी आवश्यक वान लिखी हैं। उनको ३४ पृष्ठकी रिपोर्टके पहले तीस पृष्ठोंमें गो-सम्बन्धी और वाको ४ पृष्ठोंमें भैंस सम्बन्धी वातें लिखी हैं। १५ परिशिष्ट ५५५ गाय भैंसोंके चित्र हैं।

समस्त बंगालमें २४६१६५६३ गाये और ४३३२७१ भैंस हैं। ये दोनों जातिके पशु मिलाकर कुल २५३५५८३८ हैं।

इस रिपोर्टमें लिखा है, कि पृथ्वीमें बहु देशी अविकांग गायें इतनी हीन अवस्थामें आ पहुँची हैं, कि कृपकोंको उन्हें भोजन देकर वना रखना क्षतिजनक हो गया है। (१)

(१) The average condition of the cattle in Bengal is such that they can not afford to feed her better than the grass.

(१) When a country has no sufficient supply of food for its population might be tried of millet, which is a good substitute for rice, provided that a sufficient supply of it can be obtained. The importance of the panchayat system in this connection cannot be overestimated. This is a very important measure carried out. The result of the experiment was satisfactory.

बङ्ग देशीय इस अधः पतित गो-जातिकी उन्नतिके लिये इस रिपोर्ट में प्रत्येक जिलेके प्रत्येक यूनियनमें गवर्नर्मेण्टको अच्छा साँढ़ रखनेकी सलाह दी गई है। और उनकी परीक्षा कर केवल साँढ़ोंको बैल बना देनेसे ही फिर दुर्वल गोवंशकी वृद्धि रुक जानेकी बात कही गई है। ऐण्डामन द्वीपमें इसी तरह गो-जातिकी उन्नति हुई है (१) हम भी इस मतका पूर्ण समर्थन करते हैं।

इसी रिपोर्टसे मालूम होता है, कि निम्न बङ्गमें गो-खाद्य घासके अभावसे गो-जाति क्रमशः निमूल होती जा रही है। प्रत्येक वर्ष उत्तर पश्चिम और विहार प्रदेशसे गाय-बैल लाकर वँग देशकी खेतीका काम चलाया जाता है। हमलोगोंका यह वँगदेश गो-गणके लिये यमालयके समान हो गया है। यदि कोई कटिहार जंकशनमें नवेम्बर-अथवा दिसम्बर मासके किसी दिन भी जाये तो वह देख सकेगा कि विहार और उत्तर पश्चिम अञ्चलसे तथा विहारसे एक गो-प्रवाह रङ्गपुर दिनाजपुर, बगुड़ा, ढाका, मैमनसिंहकी और बहा जा रहा है। और इधर आकर ही फिर वह निमूल हो जाता है। फिर दूसरे वर्ष वह किया इसी तरहसे चला करती है। (३)

(२) If any one stands on the platform of the Katihar Railway Station on any day during November and December one is likely to see many trains full of these bullocks going south. Sometimes they find their way to the various fairs, which are held chiefly in the Districts of Dinajpur and Rangpur. Sometimes the cattle however, are purchased directly at the Sonapur fair and go straight to the plough. P. 10.

पाँचवाँ खण्ड ।

प्रथम परिच्छेद ।

दूध ।

दूध, मानव जीवनको पोषण करनेवाला श्वेत वर्ण अस्वच्छ, तरल पदार्थ है। पहले ही कहा जा चुका है, कि मानव जीवनको धारण करनेके उपयोगी सभी उपादान इस गो-दुग्धमें विद्यमान हैं। ये घड़े बड़े हाथी, बड़े बड़े घुड़सवार जो बड़े बड़े घोड़ोंपर सवार हो, युद्ध क्षेत्रमें जूझते और चिचरते ही वे, हाथी, घोड़े, योद्धा, सभी एक दिन माताके गर्भसे चैतन्य विशिष्ट जड़ पिण्डबत भूमिष्ट हुए थे। पहले स्तनका दूध पीकर ही ये सभी पुष्ट और सुगठित जीवमें पतिन हुए हैं। गोदुग्धमें वज्रेके जीवन धारणोपयोगी एनायोलिक तथा मेटायो-लिक दोनों ही पदार्थ विद्यमान हैं (१)।

दूधकी अस्वच्छताका कारण यह है, कि उसमें जलीय परमाणुके साथ धीके परमाणु ल्यूकोसाइटिस (Leucocytes) केस्तिन और केलासियमके परमाणु सभी इस तरह विद्यमान हैं, कि दूध अधिक देर तक रख देनेपर भी ये सब परमाणु जलीय परमाणुसे पृथक होकर नीचे जम नहीं जा सकते।

गो-दुग्ध ही इस ग्रन्थका प्रतिपाद्य विषय है। सब स्तन पायी जीवोंमा दूध कितने ही अंशोंमें एक समान रहनेपर भी उसमें किसी किसी विषयका विशेष प्रार्थक्य है।

गो-दुग्धका विशेषत्व दिखानेके लिये इस प्यानपर अन्यान्य स्तन पायी जीवोंके दुग्धके साथ गो-दुग्धकी तुलना दियाहैं गर्द हैं।

दूधको चार ध्रेणियोंमें विभक्त किया जा सकता है।

(१) गो-दुग्ध ।

(१) Anabolic, Ma'sh 'n,

(२) मानुषी, घोड़ी और गधीका दूध।

(३) वकरी, भेड़ी और भैसका दूध।

(४) शिशुक और तिमि प्रभृति जलचर जन्तुका दूध।

किसी किसी विषयमें अन्य कोई दूध यदि अच्छा भी हो तो सब विषयोंपर दृष्टि डालनेसे गो-दुग्ध हो सबसे श्रेष्ठ मालूम होता है।

रासायनिक विश्लेषण द्वारा मालूम हुआ है, कि दूधमें नवनीत चीनी, केसिन एल्बूमिनम धातव पदार्थ और धन यदायोंके परमाणु सभी न्यूनाधिक भावसे वर्तमान हैं।

यूरोपीय गोदुग्धमें साधारणतः नवनीत ३^०.७ भाग, दुग्धकी चीनी ४^०.७५ भाग प्रोटीन ३^०.७५ भाग रहता है।

महीशूरके अन्तर्गत बड़ालोरके डाकूर श्रीनिवास रावने रासायनिक परीक्षा द्वारा विश्लेषणकर देखा है, कि भारतीय गो-दुग्धमें पूर्व लिखित उपादान विद्यमान हैं।

द्वितीय श्रेणीके दूधमें चीनीका भाग गोदुग्धसे कुछ अधिक रहनेपर भी उसमें मक्खन और प्रोटीनका भाग गायके दूधसे कम रहता है। अतः गायके दूधसे उसमें छेना और मक्खन कम होता है।

तृतीय श्रेणीके दुग्धमें शर्करा-नवनीतका हिस्सा थोड़ा उपर रहनेके कारण उसका दही अच्छा होता है, परन्तु गो-दुग्ध अपेक्षा प्रोटीनका हिस्सा कम होनेसे उसका छेना कम होता है।

चतुर्थ श्रेणीके दूधमें नवनीतका भाग अत्यन्त अधिक रहनेपर भी उसमें नवनीत और चीनीका भाग बहुत कम होनेके कारण वह वैसा सुखाद्य नहीं है। सामुद्रिक जीवोंके दुग्धके नवनीतमें व्यूद्रिक एसिड विद्यमान हैं। अतः सब तरहसे जांच करनेपर भी गो-दुग्ध ही सबों त्वचा है।

देशकाल, खाद्य और पात्र-भेदसे गो-दुग्धमें भी बहुतसा अद्ल वद्ल हो जाता है। नीचेको जलमें डूब जानेवाली भूमिका धास खाकर जो वहाँ वास करती है; उनके दूधसे खड़ विचाली इत्यादि धास

प्रथम श्रेणी—गो-दुर्घ

—
—
—
—
—

—
—

—
—

गायों का विवरण	दूध	आपेक्षिक गुरुत्व	एस् अर्थात् क्षार नामक पदार्थ	नवानीत	प्रोटीन	दुधशर्करा	पानी
मणिद्वार दंशकी गाय	"	१०.२७	२.३१	४८	४८	४.०३	८८.६८
बाजोर	"	१०.२८	२.२५	४८	४८	४.०३	८७.५६
वडोदा	"	१०.२८	२.२५	४८	४८	४.०३	८७.५६
निही	"	१०.२८	२.२६	४८	४८	४.०३	८७.५६
जूलिया	"	१०.२७	२.२५	४८	४८	४.०३	८७.५६
मेलोर	"	१०.२७	२.२६	४८	४८	४.०३	८७.५६
मनिनाल	"	१०.२८	२.२६	४८	४८	४.०३	८७.५६

द्वितीय श्रेणी

	पानी	नवनीत	शर्करा	प्रोटीन	एस
मानवी	८८.२०	३.३०	६.८०	१.५०	०.३
अश्वी	८८.८०	१.१७	६.८६	१.८४	०.३०
गर्दभी	६०.१२	१.२६	६.५०	१.६६	०.३६

तृतीय श्रेणी

बकरी	८६.०४	४.६३	४.२२	४.३५	०.७६
भैस	८२.६३	७.६१	४.७२	४.१४	०.६०
भैड़ी	७६.४६	८.६३	४.२८	४.६८	०.२७

चतुर्थ श्रेणी

शिशुक	४१.११	४८.५०	१.२३	८.५६	०.५७
तिमि	४८.६७	४३.६७	७.११	७.११	०.४६

खाकर ऊँची भूमिमें वसनेवालों गायके दूधमें जलका अंश कम रहता है और चर्वोंका भाग अधिक रहता है। ऐसे ही ऐसे स्थानोंमें गो-दुग्धकी रक्षता दिखाई देती है।

वर्षा झटुके दूधकी अपेक्षा शीत झटुके दूधमें जलका भाग कम रहता है, नवनीतका भाग अधिक रहता है। इसी तरह विभिन्न झटुओंमें एक ही गायके दूधमें भी पार्थक्य दिखाई देता है। प्रानःकालके दुग्धकी अपेक्षा अगरान्ह कालके दूधमें नवनीतका भाग अधिक रहता है।

भाँति भाँतिके खाद्यके कारण भी गायके दूधमें हर फेर दिखाई देता है। ईख, गुड़, चोनी विलानेपर जो गाय दूध देगी, दूसरी गायोंकी अपेक्षा उसमें चीनीज्ञ भाग अधिक रहेगा, नीम और गुड़ भांग विलानेसे गायका दूध कड़वा हो जाता है और उसमें चीनीका भाग कम रहता है। लहसुन या पियाज खानेवाली गायके दूधमें दुर्गन्ध रहती है।

भिन्न भिन्न जातिकी गायके दूधके गुणमें यहुत हर फेर दिखाई देता है। पहले ही कहा है, कि भारतीय गाडुग्धमें युगेपोय गो-दुग्धसे नवनीतका भाग अधिक रहता है। इनके अतिरिक्त एक जातिकी तथा एक ही स्थानकी अलग अलग गायोंके दूधमें भी बड़ा अन्तर रहता है।

लैडन शहरमें सन् १६०० ईस्वीसे १६०६ ईस्वी तक ६ वर्षकी परीक्षामें जाता गया है, कि किसी किसी जातिकी गायके दूधका परिमाण और उस दूधके मक्खनका परिमाण अन्यान्य जातीय दुग्ध और मक्खनकी अपेक्षा अधिक रहता है।

एक ग्राउहार्न जातीय गाय, जिसने २४॥ सेर नित्यसे हिमाशसे दूध दिया था। उसके दूधमें सैकड़ा पाँचे ३.६६ भाग मरणन था। जानी गये, जो नित्य ६६॥ सेर दूध देनी थी, उसके दूधमें सैकड़ा ५.०६ भाग मक्खन था। एक गारन्सी गाय, जो नित्य १६ सेर १३ छटाक दूध देनी थी, उसमें सैकड़े पाँचे ३.५० भाग मक्खन था। एक केरी गाय, जो नित्य १६ सेर १४ छटाक दूध देनी थी उसके दूधमें सैकड़ा पाँचे ४.५० भाग मरणन निरला था।

गायका दूध दूहनेके समय पहले अंशके दूधमें पीछे दूहे हुए दूधकी अपेक्षा नवनीतका भाग कम रहता है। वहुत जलझी जल्दी दूहनेसे दूधमें मक्खनका भाग अधिक होता है। हाथसे गाय दूहनेसे दूधमें मक्खन अधिक पैदा होता है। दूध दूहनेवाली कलमे गाय दूहनेसे जो दूध मिलता है, उसमें मक्खन वहुत कम रहता है।

किसी किसी गायका दूध पीला और गाढ़ा होता है। उसमें नवनीतका भाग अधिक होता है। किसी किसी गायका दूध सादा और गाढ़ा होता है। इस दूधमें छेना अधिक होता है। दही अच्छा होता है। परन्तु इसमें नवनीतका भाग कम रहता है।

कोई कोई दूध पतला और नीला होता है। उसमें छेना और मक्खनका भाग कम रहता है।

दूध गरमकर रख देनेपर सहजमे नष्ट नहीं हो जाता। कच्चा दूध खूब ठंडी अवस्थामें अथवा घरफ देकर रखनेसे बहुत देर तक अविकृत अवस्थामें रह सकता है। जल मिलाकर दूधको हल्की आग पर चढ़ा देनेसे शीघ्र ही दूध नष्ट हो जाता है। कच्चे दूधमें विच्चाली, खजूरका पत्ता अथवा दो चार खड़ा मिर्चा डाल रखनेसे दूध बहुत देरतक अच्छा रहता है।

दूधमें जल मिला देनेसे वह नीला दिखाई देता है। साफ़ काँचके गिलासमें ढाल देनेसे यह नीला रङ्ग और भी स्पष्टतर मालूम होता है। जल मिश्रित दुग्ध केवल दुग्धकी अपेक्षा विशेष स्वच्छ हाना है। जीम द्वारा स्वाद करनेप्रहण पर भी यह मालूम हो सकता है कि दूध सच्चा है या नहीं। जल मिश्रित दूध स्वाद विहीन और रुखा होता है; परन्तु सच्चा दूध भीठा, कोमल और सुस्वाद होता है। तुरतकी वियाई हुई गायके दूधकी अपेक्षा अधिक दिनोंकी वियाई हुई गायका दूध विशेष गाढ़ा होता है। गायके खाद्यके तारनभ्यके अनुसार दूधके गाढ़ापनमें न्यूना धिक्य हो सकता है। तथा गुणमें भी हर फैर हो जाता है। सच्चा

दुध किसी पात्रमें कुछ देरतक रख देनेसे, दूधके जगरी भागपर मक्खनका अँश निकल आता है ।

लेक्टोमिउर अथात् दूधका आपेक्षित गुम्त्व निर्णयक यन्त्र छारा दूधके पवित्रताकी परीक्षा होता है ।

लेक्टोमिउर यंत्र एक प्रकारका कॉचका नल है । उसके नीचे छारी कटोरीको भाँति एक घल्ड (Bulb) रहता है । उसमे पारा या सीसेसी छोटी गोली भरी रहती है । ऊपर भागके नलर चिन्ह बने रहते हैं । एक स्थानपर ॥ जलका चिन्ह और ॥ दूधका चिन्ह बना रहता है और इन दोनोंके बीचमे १, २ और ३ इत्यादि भाग दिये रहे हैं । एक बड़े कॉचके गिलासमे दूध रखकर पूर्वोक्त चिन्हिन नल उसमें डुया रखनेसे, यदि दूध सज्जा है तो ॥ चिन्ह तक यह नल जलमें दूध जायगा और यदि केवल जल है तो ॥ चिन्ह तक दूर्घैया । जल मिश्रित दूधको गिलासमे भरकर नल दूरा देनेसे उसमे कितना पानी है, यह १, २, ३, इत्यादि अद्भुत छारा मालूम हो जाता है ।

दूधरा परिच्छेद ।

जमे हुए दृधको बनानेकी प्रणाली ।

शुद्ध दूध और मध्यवन निकाला हुआ दृध इन दोनों प्ररागके दूर्घों छारा ही यह दृग तथ्यार किए जा सकता है । इन्हें शादि प्याजोंमें दून जमे हुए दूधमें चीजों नहीं मिलाए जाती । यह जमा हुआ दूध यहुत दिनों तक अच्छा रह सकता है । दोर जग इच्छा हो यहाँ भेजा जा सकता है । यह जमा हुआ दूध नीचे लिंग तरारेसे तथ्यार रिया जाता है ।

५ सेर दूधके साथ अड़ाई पाव ईखकी चीनी मिलाकर उसे गरमकर चीनी दूधमें अच्छी तरह मिला ही जाती है। दूधको इतना गरम करना पड़ता है, कि यदि उसे वायुशूल्प पात्रमें ढाल दिया जाये तो उबला करे। उसके बाद उस दूधको वायुशूल्प पात्रमें धीरे धीरे ढाल दिया जाता है। इस पात्रमें ऊपरकी ओर काँचका ऐसा छेद रहता है जिससे उसके बीचका दूध दिखाई देता है अथवा उबाल आनेपर दूध गिर भी नहीं जाता। इसके बाद वायु निष्काशन यंत्र द्वारा गैस बाहर निकाल कर काँडेन्सरके उबलते हुये जलमें यह पात्र रखकर उसमें गरमी पहुँचानी पड़ती है। इसके बाद लगभग एक तृतीयांश दूध कम जानेपर काँडेन्सरमें ठण्डा। पानी मिलाकर दूध-पात्रको धीरे धीरे ठण्डा करना पड़ता है और उस समय दूधके ऊपरके बुलबुले भी कम हो जाते हैं। उस समय पात्रका मुँह अच्छी तरह बन्द कर देनेसे यह जमा हुआ दूध प्रस्तुत होता है। ५ सेर दूधके ३॥ सेर जमा हुआ दूध प्रस्तुत होता है। चोनो मिले हुए दूधका जलोय भाग आगकी गरमीसे बाहर निकाल कर इस हिसाबसे डिव्या बन्द करना पड़ता है, जिससे उसमे वायु न प्रवेश करने पाये। वस, इसी तरह जमा हुआ दूध प्रस्तुत होता है।

एक भाग जमे हुए दूधमें ५ भाग जल मिलाकर बच्चे की खिलाना पड़ता है। मक्खन निकाला हुआ यह जमा दूध बच्चोंको कदापि न खिलाना चाहिये (१)

— :-*:- —

(१) If Condensed milk is used for inf. it feeding, it should be mixed with not more than 5 Volumes of water to one of milk and the whole milk only should be used, the condense I epulated milk is not suitable for this purpose.

तीसरा परिच्छेद ।

दही ।

दूध जो दही बन जाता है, यह एक प्रशास्के वीजाणुके रूप में। ये वीजाणु वायुमें धूमा करते हैं। वक्त्तमान विग्रानवेत्तागग यंत्र द्वारा इन वीजाणुओंको पकड़कर दूधमें छाड़ देते हैं और दूध दहीमें परिणत हो जाता है। । हमारे दैत्रमें दूधमें जाड़न या दही मिलानेसे जा प्रथा है, उसका भी वही तात्पर्य है, कि वीजाणु गिले हुए पदार्थको दूधमें मिला देना ।

मेच निकफ (MatchniKofsi) नामक फैच वैग्निकने लिया किया है कि खटाई वडानेवाले वीजाणु पुष्ट या वर्जित नहीं हो सकते। जो वीजाणु दूधको दहीमें परिणत करते हैं उनका नाम लैक्टिक एसिड वक्तिकूया है (Lactic acid Bacterium) वह पारम्पर्याने प्रयंग कर हमलोगोंके वार्द्धक्य उत्पन्न करनेवाले वीजाणु सब नष्ट कर देते हैं और शरोरको नीगेन और पुष्ट बनते हैं ।

इसी लिये यूगेमें आजकल दहीका धात्र पड़ता जा रहा है। हमारे शास्त्रानं गव्य विक्री प्रश्ना विगेश डिगार्ड देती है। ऐमन, शिशिर और वर्षा अनुमें दही अर्पणकर उत्तरार्थी देता है। (१ विक्री मलाई अत्यन्त उत्कारिणी होती है। ग्राम्य भारतानं यह चाहायन प्रचलित है, कि तरुण वकरा, वृद्धा भेंडा, दहीका अग्रभाग और मटारा अत्त ।” दहीके ऊपरी भागमें मत्तपनका अग्र धधिक रहता है वौर मठेके अन्तिम भागमें जलका अंग रुम रहता है। मान और मन्त्रण, दहीके साथ सिर्का देनेपर वे धधिक मुलायन और नुसार हो जाते हैं। ये पचनेनें विशेष सहायता पटुचाते हैं। नान भाजन तर लेने याद इस देशके वृद्धगण विषम आहार समझसर दूध नहीं पीते। पन्नु पट-

(१) “ऐमन्ते विशिर चेत वयांनु दीप गम्यने ।

भर मठा पी जाते हैं । ब्राह्मणगण खूब ठूंस टूंसकर दही चूड़ा खानेपर भी विशेष दिवस तक जीवित रहते दिखाई देते हैं । दही और चैसनके संयोगसे दहिवड़ा नामक एक प्रकारका वड़ा ही मुख रोचक खाय पदार्थ प्रस्तुत होता है । पश्चिमके रेलवे स्टेशनोंमें वह वहुतायतसे मिलता है ।

चौथा परिच्छेद ।

दही तथ्यार करनेकी प्रणाली ।

और

दहीका भात ।

इस देशको भाँत युरोप प्रभृति पाश्चात्य देशोंमें दही नही जमाया जाता । वहाँ दही जमानेके लिये दूध पहले खूब गरम कर फिर ठंडा कर लेना पड़ता है, इसके बाद उस दूधको किसी पात्रमें रखकर कुछ गरम रहते हैं, थोड़ा दही मिला देते हैं । सर्दीके दिनोंमें दहीका वरतन कपड़ेसे ढककर रखना एड़ता है, जिसमें उसकी गरमी कम न हो जायें । अच्छी तरह जोड़न डालनेपर धाँ^८ घण्टेमें दही जम जाता है । कच्चा दही जमाना हो तो कच्चे दूधमें उसी तरह दही डेकर वरतनको ढँक देना चाहिये । इस तरह ६—१० घण्टेमें दही तथ्यार होता है । युरोपमें कच्चे दहीको (Curded Milk या Sour Milk) कहते हैं । कच्चा दूधमें जोड़न न देनेपर भी अधिक समय तक रखे रहनेसे वह आप ही आप जम जाता है । सब दहियोंमें गव्य दही ही श्रेष्ठ है । वैद्यकशास्त्रके मतानुसार यह मधुर, बलकारक, स्वचिप्रद, पवित्र, भूख वडानेवाला, स्तिराध, पुष्टि कारक और वायुनाशक है । दही वहुत देर-

तक पड़ा रहनेसे ज्वाहा हो जाना है। उस समय दहीसे जलीय पदार्थ अलग हो जाना है। इस जलीय पदार्थको दहीका पानी कहते हैं। वैद्य-शास्त्रके मतसे यह पानी च्लानिनाशक बलकारक, लघु, कफधन, पिपासा नाशक, वातहारक और त्रुतिजनक है। चीनी मिश्रित दही शेष होता है और वह तृप्णा, स्थपित और धाहनाशक होता है। गुड़ मिला दही वातनाशक, गुकजनक, पुर्झिवर्द्धक, त्रुतिकारक और गुरुगाक है। रात्रिके समय दहीका खाना मना है (१) परन्तु रातमें चीनी और जल मिश्रित दही खानेसे दोष नहीं होता ।

पञ्चम् पारिच्छेद् ।

तक या मठा

पतले दहीको प्रचलित भाषामें मठा कहते हैं। घूरोपमें मठाका प्रचलन नहीं है। मलाईके साथ या बिना मलाईके पानी मिले हुए दहीको मठा कहते हैं। और मलाई उतारा हुआ दही जल डालकर मथ डालनेसे उसे मथित कहते हैं। चतुर्थांश जलके साथ दहीको मथनेपर उसे तक और अर्द्धांश जलके साथ मथनेपर उसे उद्धित कहते हैं और बहुत जल डालकर मथे हुए दहीको छाँछ या छछिछका कहते हैं। वैद्य शास्त्रके मतसे मठा और मथित वायु और गित्त-नाशक है। चीनी मिला हुआ दही महोपकारो रसायन है। तक, धारक कायाय, अभय, मधुररस, लघु, उष्ण दीर्घ, अरिनदीपक, शुक्तवर्द्धक, त्रुतिजनक, कफ और वायुनाशक है। ग्रहणी रोगग्रस्त मनुष्योंके लिये बड़ा ही हितकर है। हलका रहनेके कारण धारक चिपाकमे लधुर होजा है, इनीलिये वह पित्त-प्रकोपक नहीं है। उद्धित कर दर्ढक बलकारक और आंति नाशक है। छाँछ, श्रीतवीर्य, लघु, कम्कारक और वायु, पित्त, थ्रम

(१) न रात्रौ दृषि भुज्जीत ।

और पिपसानाशक हैं। नमक मिला देनेसे अग्नि-वर्द्धक होता है। मठा सेवन करनेवालेको कोई व्याधि या रोग भोग नहीं करना पड़ता। मठा नरलोकमें अमृतके समान है। जिस मठासे धी निकाल लिया जाता है, वह बड़ा ही हितकर और लघु होता है। जिस मठाका घृत थोड़ा निकाला जाता है, वह अपेक्षाकृत गुरु, शुक्रकारक और कफजनक होता है और जिस मठासे धी नहीं निकाला जाता है वह गाढ़ा, गुरु, पुष्टिकारक और कफजनक होता है।

वायुको शान्तिके लिये सोड और सेंधा नमक आलरसयुक्त तक्र हिंतकर है। पित्तको प्रशमन करनेके लिये चीनी मिला हुआ मधुर रसान्वित मठा व्यवहार करना चाहिये, कफको उपशम करनेके लिये त्रिकटूं संयुक्त मठा पीना चाहिये ! हींग जीरा और सेंधा नमक मिला हुआ मठा वायुनाशक, रुचिजनक पुष्टिकारक घलप्रद और वस्तिगत शूलनाशक है। यह अर्श और अतिसारको नाश करनेवाला श्रेष्ठ पथ्य है। मूत्रकूच्छ रोगमे गुड़के साथ और पशुरोगमे चिताकी जड़के साथ मठा पीना चाहिये।

श्रीतकालमें, मन्दाग्निमें, वायुरोगमे और अरुचिमे मठा अमृतकी मांति कामं करता है। यह कै खिपमज्वर, पाण्डु, मेद, ग्रहणी, अर्श, मूत्राघात, मगन्दर, प्रमेहः गुल्म, अनिसार, शूल, प्लीहा, उदर, अरुचि, कोष्ठगत रोग, कोष्ठशोथः, पिपासा और क्रिमिको नाश करता है। क्षत रोगमे, ग्रीष्मकालमे हुर्वल व्यक्तिको और मूर्छरोगमें भ्रमरोगमें दाह रोगमे और रक्तपित्तमें तकका प्रयोग न करना चाहिये।

घट्ट परिच्छेद ।

मलाई, वसौंधी या रवडी

— :#: —

दूधको उवालनेसे उसके ऊपर जो स्नेह-समन्वित गाढ़ पदार्थसा जम जाता है, उसे मलाई कहते हैं, दहीके ऊपरकी मलाईको दहीकी मलाई कहते हैं । वैद्यशास्त्रके मतसे दहीकी मलाई मधुररस, गुरुपाक और शुक्रवर्द्धक है । यह वायु और अग्नि-नाशक है । इस मलाईमें खटाई रहनेपर यह वस्ति-शोधक और पित्त तथा कफ-वर्द्धक हो जाती है ।

कच्चा दूध किसी छिछले वरतनमें ठण्डी जगह बैनेसे १२।१४ घण्टे बाद इस दूधके ऊपरबाले भागमें गाढ़ा कोमल मक्खन सा एक प्रकारका पदार्थ तैर आता है, उसे चमचसे उठा लेने बाद जो दूध बच जाता है, उसे अँगरेजीमें स्किम्ड मिल्क (Skimmed Milk) कहते हैं । भाषामें उसे मलाई उतारा हुआ दूध कहते हैं । इसमें मक्खनके सभी परमाणु वर्तमान रहते हैं; परन्तु उसमें मक्खनके सब परमाणु ऊपर तैरने न लगते हैं । कितने हो नीचे रह जाते हैं ।

भारतवासियोंके लिये मलाई रसनाको दूस करनेवाला बड़ा ही उत्तम पदार्थ है । उससे मलाईका लड्डू, मलाईकी पूरी इत्यादि बड़े ही उपादेय, पुष्टिकर खाद्य पदार्थ तथ्यार होते हैं, बादाम, पिश्ता और किश-मिश प्रभृति मेवोंके संयोगसे बड़ालके कृणनगरमें जो सरपुरिया बनती है, उसका बड़ालके सभी स्थानोंमें आदर, प्रशंसा और व्यवहार है ।

एक छिछले वरतनमें मिश्री मिलाकर दूध उवालनेसे उसपर एक पतली मलाई आ जाती है । इसे दूधन्ते उतार कर एक पात्रमें रख देनेपर फिर मलाई उत्पन्न होती है, उसे फिर पहलेकी तरह घारवार

उतारनेसे दूधका अधिकांश मलाईमें परिणत हो जाता है और जो बाकी दूध उस छिछले वरतनमें रह जाता है, वह क्षीर वन जाता है। उस समय सब मलाई क्षीरमें मिला देनेसे उसका नाम रवड़ी पड़ता है और वह बड़ी ही सुखाय और पुष्टिकर वस्तु है।

सप्तम् परिच्छेद ।

— — — — —
नवनीत या मक्खन ।

नवनीत या मक्खन बहुत तरहसे तथ्यार होता है। इसके तथ्यार करनेकी प्रणालीके अनुसार उसे दूधका मक्खन, दहीका मक्खन, क्रीम-का मक्खन कहते हैं। दूधको उवालकर खूब हिला डुलाकर पहले उसे ठगड़ा करना पड़ता है। उसे फिर मथनेसे उसपर मक्खन तैर आता है, उसीको दूधका मक्खन कहते हैं। मक्खन निकाल लेनेपर जो दूध बचता है, उसे मक्खन उतारा हुआ दूध कहते हैं। दही बनाकर उसे मथनेपर जो मक्खन तथ्यार होता है, उसे दहीका मक्खन कहते हैं।

उवाले हुए दूध या दहीकी मलाई मथ डालनेपर जो मक्खन बनता है, उसे मलाईका मक्खन कहते हैं। यह मक्खन बड़ा ही सुखादु और सद्गन्ध युक्त होता है। मलाई मथी हुई बड़ा ही गुरुपाक है; किन्तु सुख रोचक तृप्ति-कारक, सद्गन्ध युक्त और अत्यन्त सुखादु है। कभी दूधका क्रीम निकालकर उसे मथ डालने पर जो मक्खन बनता है, वह क्रीमका मक्खन कहलाता है, यही क्रीमका मक्खन पाश्चात्य देशोंमें प्रचलित है। वर्तमान कालमें वही क्रीम जमाकर उससे मक्खन निकाला जाता है। इडलैण्ड प्रभृति पाश्चात्य देशोंमें कच्चा दूध और क्रीम मथकर मक्खन निकाला जाता है। दूध मथकर मक्खन निकाल

लेने वाद जो दूध बच जाता है, उसे सेपरेटेड मिल्क Separated milk कहते हैं, हिन्दी भाषामें उसे मक्खन निकाला हुआ दूध कहते हैं। पाश्चात्य देशोंमें दहीका मक्खन प्रचलित है। कच्चे दूधकी अपेक्षा गर्म किये हुए दूधमें अधिक मक्खन निकलता है। क्रीम या कच्चे दूधका मक्खन नमक मिलाकर कई दिनोंतक न रखा जाये तो व्यवहार नहीं किया जा सकता है? गरम किये हुए दूधका मक्खन तयार होनेके साथ ही खाया जा सकता है और वह खानेमें स्वादिष्ट भी होता है, इस देशमें कच्चे दूधसे मक्खन नहीं तयार किया जाता। वैद्यक-शास्त्रके मनसे मक्खन हितजनक, पुष्टिकारक, बलकारक और अग्निवर्द्धक होता है। बालक और वृद्ध दोनोंके लिये बड़ा उपकारी है।

मक्खन, ठण्डे पानीमें रख, नित्य प्रति दो बार उसका पानी बदल देनेसे बहुत दिनोंतक ताजा अवस्थामें रखा जा सकता है। इन्हेण्ड आदि पाश्चात्य देशोंमें मक्खन पानी निचोड़कर नमक मिलाकर रख दिया जाता है। कहते हैं, कि ऐसा करनेसे भी मक्खन बहुत दिनोंतक अपनी ताज़ी हालतमें रह सकता है। किन्तु भारतमें मक्खनको ताजा रखनेका यह प्रकार प्रचलित नहीं है। इन्हेण्ड आदि देशोंमें परीक्षा ढारा निश्चय किया गया है, कि मक्खनमें सैकड़ा पीछे १६ भाग पानी होनेपर भी वह विशुद्ध मक्खन समझा जायगा। इससे अधिक जल होनेपर वह विशुद्ध मक्खन न समझा जायगा। ऋक्खेदका अवलोकन करनेसे मालूम होता है, कि अति प्राचीनकालसे भारतवर्षमें दही, दूधको मथकर नवनीत या मक्खन प्रस्तुत करनेकी प्रथा प्रचलित है। उक्त वेदमें चतुःश्टङ्ग, दशश्टङ्ग आदि दही मथनेके काममें आनेवाले यन्मोंका भी उल्लेख है। ३०—४० साल पहले भी इन्हेण्ड आदि पाश्चात्य देश मंवक्खन तयार करनेकी प्रणालीको भी न जानते थे। वहाँ कच्चा दूध किसी श्रेष्ठ और शीतल स्थानमें रख दिया जाता था। २—३ दिन बाद उसपर क्रीम जाप जाती थी। वहस इसी क्रीमको कुछ दिनोंमें सहायता

उससे मक्खन निकाल लिया जाता था। यह खानेमें अरुचिकारक और अखाद होता था। वहाँपर पहले नास्थिलकी कटोरी या बकरीके चमड़े की थैलियोंमें क्रीम भरकर उसे जल्दी-जल्दी सञ्चालन या हिला डुला कर मक्खन तयार किया जाता था। सन् १८७७ ई० में लारेन्स साहब नामके एक वैज्ञानिक पण्डितने सबसे पहले मक्खन निकालनेके अन्तकी सुष्टि की थी। अनन्तर वस्त नाम समयमें उस अन्तकी यथेष्ट उन्नति हो गयी। आजकल यूरोपमें एक नहीं सैकड़ों प्रकारके मन्थन अन्तोंका आविष्कार हो गया। उनसे आसानीके साथ मक्खन तयार कर दिया जाता है।

ताजी क्रीमसे मक्खन नहीं निकाला जा सकता। यदि निकाला भी जाय तो उसका परिमाण अत्यल्प होगा, इसलिये क्रीमको पहले सड़ा लेने या गरम करनेकी प्रथा है। किन्तु अत्यन्त गर्म या अत्यन्त सड़ी हुई क्रीमसे भी अधिक मक्खन नहीं निकलता, क्रीमके अत्यन्त गरम या अत्यन्त सड़े होनेपर उसको मधनेके समय अधिक परिमाणमें बुलबुले पैदा होते हैं, उस समय क्रीम पानीढारा ठण्डी कर ली जाती है। फिर अत्यन्त शीतकालमें क्रीमके जमकर सख्त हो जानेपर उसे गरम पानी द्वारा पतला किया जाता है। पतली हो जानेपर इस क्रीममें सञ्चयढारा सड़न पैदा कर मक्खन निकाल लिया जाता है। सञ्चयको अड्डरेजीमें स्टार्टर (Starter) कहते हैं। इस संचयमें दुग्धामू कीटाणु रहते हैं। भारतमें अति प्राचीनकालसे इस प्रकारके संचय द्वारा दही जमानेकी प्रथाका प्रचार है। अच्छी तरह भाफ़-सुधरे ढौंगसे मक्खन निकालने पर हमारे देशका मक्खन विदेशी मक्खनोंकी अपेक्षा श्रेष्ठ और उत्कृष्ट होता है। अड्डरेज-लोग भी हमारे देशके मक्खनको विशेष आग्रह या चाचके साथ व्यवहार किया करते हैं। युक्त प्रदेशमें बन्देवजी नामक एक दुग्ध-विकेताका तयार किया मक्खन सर्वोत्कृष्ट समझा जाता है। बझालके मैमनसिंह नगरमें केशव घोष नामक पक्ष व्यक्ति अति उत्तम

मक्खन-तथ्यार किया करते थे। अङ्गरेज लोग विदेशी मक्खनोंको छोड़ उनके मक्खनका विशेष आदरके साथ व्यवहार किया करते थे। उक्त गोपका बनाया दही या मठा भी उस देशमें अति श्रेष्ठ समझा जाता था।

मिश्री मिला मक्खन धति उत्कृष्ट, बलकारक और रसायन है। ऐसे मक्खनका कुछ दिनों व्यवहार करनेसे कुश वर्क्षि भी स्थूलकाय और बलिष्ठ हो सकता है। यदि मक्खनको सिरपर मला जाय, तो मस्तिष्क बलबान् और यदि शरीरपर उसकी मालिश की जाय तो वर्णमें उज्ज्वलता और क्रान्ति आती है।

अष्टुम् परिच्छेद ।

धृत ।

मक्खनको किसी वर्तनमें रख अशिंडारा तगनेपर धी बनाया जाता है। मक्खनमें गर्म करनेके समय बुलबुले पैदा होते हैं। परं धीमें जो कुछ दूधका अंश होता है, वह नीचे पात्रकी तलीमें जम जाता है तथा इस प्रकार गर्म करनेपर जब नीचेके दूधके परमाणु पीले होकर उसमेंसे सफेद बुलबुले पैदा होते हैं, तब धी स्वच्छ और परिष्कृत जलकी भाँति दीख पड़ता है। उस समय वह आग परसे उतार कर किसी चलनमें छाना और दूसरे पात्रमें रख दिया जाता है। धी वहुत दिनोंतक अचिकृत रहता है। यूरोप आदि पाश्चात्य देशोंमें धीका प्रचलन नहीं है। किन्तु भारतवर्षमें धीका व्यवहार अति प्राचीनकालसे होना आया है।

- भगवेदमें धृतका अनेक व्याजोंपर उल्लेख है, एवं यह वहुत उल्लेख

ही धीकी प्राचीनताका प्रमाण है। विकृत धीको शुद्ध बनानेके लिये, ऊपर कहे हुए ढङ्गसे उसे अग्निद्वारा गरम करने और उसे आगसे तीचे उतार अनन्तर कईएक नींवोंके पत्ते, थोड़ासा दही, मट्ठा, या दूध डाल देना चाहिये ! वस धी साफ और शुद्ध हो जाता है। धी, खानेमें स्वादिष्ट है, उसमें अनेक गुण वर्तमान हैं। धी वीर्य, आयु और कान्ति बढ़ानेवाला है। आर्य शास्त्रोंमें अनेक स्थानोंपर “धृतमायुः पुरुषस्य”— अर्थात् धृत ही पुरुषकी आयु है—कहकर बहुउल्लेख किया गया है परं विघ्नानोंने उसकी यहांतक सिफारिश की है, कि—“ऋणंकृत्वा धृतं पिवेत्” यानी ‘कर्ज लेकर धी पियो ।’

धृत अति पवित्र पदार्थ है। यह हिन्दुओंके समस्त यागयज्ञ और पूजा-अर्चनामें व्यवहृत होता है। शास्त्रोंके मतानुसार विना धी कोई भी क्रिया कलाप सम्पादित नहीं होता। पञ्च गव्यमें धृतको गणना सर्व प्रथम और सम्मान सर्व प्रधान है। भारतवासियोंकी रसनाको तृप्त करनेवाले, जितने भी पदार्थ हैं, उनमेंसे अधिकांश धीद्वारा बनाये जाते या धीके संयोगसे तयार किये जाते हैं।

धीद्वारा मैदा, सूजी, चावल, चावलोंकी पिण्ठी, वेसन आदिके कितने ही उपादेय देवभोग्य पदार्थ तयार किये जाते हैं।

गृहस्थोंमें धी और चीनीके निरन्तर रहेनेसे गृहिणियाँ अनेक प्रकारके भोजन बना सकती हैं।

धीद्वारा अनेक प्रकारके वीर्यवान औषध भी तयार किये जाते हैं। भारतवर्षीय वैद्य अनेकों द्वारा ऋग्वेद, कष्टसाध्य व्याधियोंके लिये अमृत प्राश, पंचतिक, हंसादि, चयवनप्राश, गोधूमाद्य, अशोकधृत, पुष्टि-धृत आदि ओषधियाँ तयार कर १) रूपयेका धृत ८, १६, ३२, ६४, यहां तक कि १०० रूपयेमें वेचते हैं। इन समस्त ओषधियोंके आश्रद्धमय गुणोंको देख यूरोपके प्रसिद्ध प्रसिद्ध चिकित्सक चमत्कृत और चिसित हुए हैं।

पुराने घोको आकके पत्तोंके संयोगसे गरमकर कठिन खाँसी, निमोनिया आदि असाध्य रोगोंमें उसका सेक देनेपर सूखी खाँसी तर हो जाती है ।

धृतके वाहरसे व्यवहार या मालिश करनेसे गरम मत्तिष्क शीतल हो जाता है ।

नवम् परिच्छेद ।

छाना और छानेका पानी ।

छानाको अङ्गरेजीमें कर्ड छाना (Curd) कहते हैं । अच्छे दूध, क्रीम या मक्खन निकाले दूधसे छाना बनाया जाता है । कलकत्तेमें छाना सदा शुद्ध दूध द्वारा बनाया जाता है । कच्ची क्रीम या मक्खन निकाले दूधका बना छाना कोमल और स्वादिष्ट नहीं होता । गां दूहनेसे बहुत देर बाद औटानेपर उसमें लेक्टिक एसिड बढ़कर दूध कभी कभी स्वयमेव पानी छोड़कर दहीमें परिणत हो जाता है । उस समय उस दूधको लोग फटा दूध कहते हैं । यह पीनेके काममें नहीं आता । किन्तु इङ्ग्लैण्ड आदि यूरोपीय देशोंमें इस प्रकारके दूध, मक्खन निकले दूध और क्रीम निकले दूधके छानाका विशेष व्यवहार होता है । छाना तयार करनेके लिये दूधको किसी पात्रमें रख अग्रिधारा गरम करनेकी आवश्यकता होती है । जब दूधमें उफान आने लगता है, तब वह चूलहेपरसे नीचे उतार लिया जाता है । अनन्तर उस दूधके ऊपरी भाग पर क्रमशः थोड़ा थोड़ा छानाका पानी या दहीका पानी अथवा मट्ठा छिड़कना पड़ता है । उस समय दूधके ऊपरी भागपर छाना जमने लगता है । अब एक लफड़ी या पौनेसे सारे दूधको घोल देना चाहिये,

ऐसा करनेपर नीचेके दूधका भी छाना जमने लग जायगा । थोड़ी देर बाद ही श्वेत वर्णका छाना हरिद् वर्णके जलसे श्वेत हो जाता है । उस समय उस छानाको कपड़ेमें कस किसी खूनी बगैरहमें लट्टका देनेपर उसमेंसे जलका भाग नीचे गिर जाता है और विशुद्ध छाना कपड़ेमें रह जाता है । अति उत्तम सेरभर दूधसे एक पाव विशुद्ध छाना तय्यार होता है । पानी मिले या साधारण दूधसे ग्रायः सेर पीछे दो छटांक विशुद्ध छाना निकल सकता है । दूधके छानामें परिणत हो जानेपर उससे जो पानी निकलता है उसे छानाका पानी या दहीका तोड़ कहते हैं । भारतमें छानाका यह तोड़ साधारणतः कासमें नहीं आता; उसे लोग फेंक देते या दहीके साथ ही व्यवहारमें ले आते हैं । किन्तु परीक्षा द्वारा प्रमाणित हुआ है, कि इसे मथनेपर २॥ मन तोड़से २५ सेर मक्खन निकाला जा सकता है अर्थात् इसमेंसे सैकड़ा पीछे २५ वां भाग मक्खन पाया जा सकता है । इड्सलैएडमें यह पानी गृह-पालित पशु और पश्चियोंको दिया जाता है । वहाँ छानेका जल या यह तोड़ लघुपथ्यके रूपमें कोम और चीनी मिलाकर बच्चे और लड़कोंको खाद्यरूपसे दिया जाता है । फुस्फुस या फैफड़ेकी कमजोरी तथा उद्र सम्बन्धी अनेक प्रकारके रोगोंमें छानाका पानी पथ्य है । चीनी और धीके संयोगसे बनाये हुए पदार्थ जैसे पुष्टिकर हैं, वैसे ही रुचिकारक भी होते हैं । छाना द्वारा इस देश अर्थात् बंगदेशमें कितने प्रकारके मीठे पदार्थ तय्यार किये जाते हैं, यह किसीको अविदित नहीं है । इतने द्रव्य भारतके अन्य किसी प्रदेशमें नहीं बनाये जाते ।

पहले विहार और पश्चिम भारतमें छानाका उपयोग करना कोई नहीं जानता था । वहाँ मावेसे ही कितने एक पदार्थ बनाये जाते थे । अब पश्चिम प्रवासी बंगालियोंकी देखा देखी वहाँ भी रसगुल्ले बगैरह बनाये जाने लगे हैं ।

दशम् परिच्छेद ।

—८७७८—

पनीर.

कच्चे दूध द्वारा जमे हुए दहीको पनीर कहते हैं। बड़ालमें इसके जमानेकी रीति यह है, कि—कच्चे दूधको एक वर्त्तनमें रखकर उसमें नमक लिपटे बकरी या गायके अन्तर Rennet को डुबो रखनेसे रासायनिक कियाद्वारा वर्त्तनका दूध चञ्चल हो उठता है और तत्काल जम जाता है। इस जमे हुए पदार्थको कपड़ेसे बाँधकर किसी ऊँची जगहमें लटका देनेपर उसमेंका सारा पानी टपक टपक कर निकल जाता है। इसके बाद उसे नमकके साथ एक वर्त्तनमें रखनेसे उसका बाकी रहा पानी भी अलग हो जाता है। अनन्तर यह फिर एक कपड़ेमें बाँधकर, वर्त्तनमें रख एवं उसपर किसी भारी वस्तुको रखनेद्वारा पूर्णतया जल शून्य कर लिया जाता है। जल-शून्य हो जानेपर यह दही एक पात्रमें कितने एक दिनतक छाया और हवामें सुखानेपर पनीरके नामसे पुकारा जाता है। यूरोपीय देशोंमें पनीरका खूब आदर होता है। सर्वश्रेष्ठ पनीर भैसके दूधद्वारा बनाया जाता है। दूसरे शब्दोंमें पनीर बनानेके लिये भैसका दूध ही सर्वश्रेष्ठ है। किन्तु इससे यह न समझना चाहिये, कि—पनीर बनानेके लिये अन्य प्रकारके दूध काममें ही नहीं लाये जाते। गायके दूधसे भी पनीर बनाया जाता है। ढाका लालबागनिवासी श्रीकृष्णचन्द्र घोषकी महिंय-शालमें बहुत पनीर बनता है। अङ्गरेज लोग कृष्णचन्द्रके पनीरका विशेष आदर करते हैं। उनमेंसे बहुतसे लोग विदेशी पनीरोंकी अपेक्षा इस पनीरके विशेष पक्षपाती हैं। वे इस पनीरको 'बाबू पनीर' कहते हैं।

हिन्दू लोग पनीरका व्यवहार नहीं करने। परन्तु यदि पनीर
इहूं

बनाते समय अन्य Remnet रेनेटोंके स्थानपर बकरेका रेनेट व्यवहारमें लायें, तो उसमें कुछ हानि नहीं। इन्हें आदि देशोंमें पनीर बनानेके लिये अनेक प्रकारके यन्त्र बना लिये गये हैं। सच तो यह है, कि—परिष्कार-परिच्छन्नता द्वाराही गव्य जात पदार्थोंकी उत्कर्षता और उपादेयता सिद्ध होती है।

एकादश परिच्छेद ।

चेड़डाका पनीर.

समेतसेट शायरके अन्तर्गत चेड़ा नामक ग्राममें एक प्रकारका पनीर तथ्यार होता है, इसलिये उक्त ग्रामके नामानुसार यहाँके बने पनीरको चेड़ाका पनीर कहते हैं। चेड़ाका पनीर खानेमें अति उपादेय है। यही कारण है, कि यूरोपियन लोग इसका विशेष आदर करते हैं। इस पनीरमें नम्रनीत, कैसिन, जल, अल्प-परिमाणमें शर्करा और धातव, पुष्टिकर, पदार्थ विद्यमान रहते हैं। इसे बनानेके लिये दूधको—या तो पहले संचयद्वारा अथवा अन्य प्रकारसे—दहीकी भाँति कुछेक जमाकर उसमें रेनेट डालना पड़ता है और वाद्को रेनेट निकाल देनेपर ही दूध जमाकर उसका दधिभाग और पानीका भाग अलग अलग हो जाता है। उस समय उसे लम्बाई चौड़ाईके हिसाबसे और ऊपरी समानभागसे, मोटे और चौकोर आकारमें काटकर, किसी प्रकारके द्वावसे उसमेंका सारा पानी निकाल, छाया तथा हवादार स्थानमें सुखा लिया जाता है। इस प्रकार ५, ७ दिन हवामें रख देनेपर वह रीत्यनुसार प्रस्तुत होकर आचके उपयुक्त हो जाता है। इन पनीरोंका गठन और रंग सुन्दर होता

हैं । ये खानेमें स्वादिष्ट होते हैं । इसीलिये चेड़ाके पनीरकी व्याति और आदर सर्वाधिक है चेड़ाका पनीर प्रस्तुत करनेका घर साफ और सुथरा होना आवश्यक है । उसकी जमीन या फ़र्श ऐसे उपादानोंसे बना होना चाहिये, कि जिससे वह जलद्वारा धोया जानेपर सहजहीमें साफ किया तथा सुखाया जा सके । घरमे ३ कोठरी होनी आवश्यक हैं । क्योंकि पहली कोठरीमें पनीर तव्यार किया जाता है । दूसरीमें उसका पानी निकाला जाता है एवं तीसरीमें पनीरको सुखानेके लिये हवा और छायामें रखा जाता है, इसलिये यदि यह तीसरी कोठरी ऊपरकी मञ्जिल में हो तो बहुत अच्छा है । इस कोठरीमें वायुके थाने जानेके लिये काफ़ी हवादान या खिड़कियाँ होनी चाहिये । एवं इस वातका भी ध्यान रहना चाहिये, कि—इस कोठरीमें ताप या गर्मीको भी समानता हो । अर्थात् पनीरके व्यवसायियोंको इस वातपर भी विशेष दृष्टि रखनी चाहिये, कि इस कोठरीकी हवा और गर्मी मानो सहजहीमें अत्यन्त उष्ण या अत्यन्त शोतल न हो जाय । यही कारण है, जो शोत प्रधान देशोंमें ऐसी कोठरियोंमें गरम जलका पाइप या भाफ रखनेका प्रबन्ध रहता है । इन उपकरणोंके सिवा इस तीसरी कोठरीमें पनीर रखनेके लिये अनेक आलोंका होना भी आवश्यक है । ये आले या ताजे एक रेला अथवा एक श्रेणीमें होने चाहिये । ऐसे आले दीवारोंमें नहीं बनाये जाते वरन् एक प्रकारकी गोल तथा ऊँची लकड़ीपर स्थापित होते हैं, कि जिससे आवश्यकता पड़नेपर वे डच्छानुसार चारों ओर छुमाये जा सकें । पहली कोठरीकी जमीन एक ओरको कुछेक ढालू होनी चाहिये । और उसके एक थोर एक जमीनदोज नाँद होनी चाहिये जिससे पनीरका पानी इस नाँदसे बाहरकी नाँदमें जा सके ।

द्वादश परिच्छेद ।

गोवर.

“गवां मूत्र पुरीषं च परित्रं परमं मतम् ।”

वृहद् धर्म पुराण उत्तर खण्ड ।

गोवर हिन्दुओंके शुद्धिकार्योंमें व्यवहृत होता है। यह फिनाइल-की भाँति दुर्गम्यहारक अथव सहज हीमें प्राप्त हो जाता है। खेतोंकी उर्वरता-शक्ति बढ़ानेके लिये यह सारलूप या खादके स्थानपर इस्तेमाल किया जाता है। इसमें फासफोरिक एसिड, चूना, मैनेशिया और सेलिका नामक वैज्ञानिक पदार्थ मौजूद हैं। तिसपर भी फास्फोरिक पसिड और चूनेका भाग इसमें सर्वाधिक है। गोवरका परिमाण और गुण गायोंके खाये जानेवाले खाद्य और उनकी अवस्थापर निर्भर हैं। गोवरमें नाइट्रोजन भी है। गोवर धोड़ेकी लीदसे अधिक स्तिराध होता है। गायके मलकी अपेक्षा सांढ़के मलमें लाइम इत्यादिका भाग अधिक है। बछड़ोंके मलमें ३० भाग, दूध देनेवालों गायके मलमें ७५ भाग और सांढ़के मलमें ६५ भाग नाइट्रोजन हैं।

इस उत्कृष्ट खाद्यका खेतोंमें व्यवहार करनेसे आलू, सलगम, गांठ-गोभी, फूलगोभी एवं कपास, धान्य और ईख आदि सब पैदा होते हैं, गोवर भारतमें जिस ढाँगसे जमा किया जाता है, उससे उसका अधिकांश सार भाग धूप और वर्षासे नष्ट हो जाता है। इडलैण्डमें इस विषयमें “रायल ऐंट्रिकलचर सोसाइटी” ने परीक्षाद्वारा स्थिर किया है, कि गोवरको धूप और वर्षामें तीन मासतक रखनेसे उसका फीसदी २० वां भाग नष्ट हो जाता है। ४॥ मासमें फीसदी २५ भाग और दो मासमें फी सदी ४० वां भाग नष्ट हो जाता है। गोवरको इस नाशसे बचानेके लिये एक उपाय है, वह यह कि—एक गढ़ा बनाकर उसमें

नित्य सुबह शाम गोवर डालते रहना चाहिये । जब यह गढ़ा भर जाय, तब थोड़ेसे पानीसे गोवरको पतला कर उसपर आध हाथ परिमाण मट्टी थोप देनी चाहिये और इस गढ़ेपर टीन या अन्य किसी छादक वस्तुको ढक देना चाहिये । ऐसा करनेपर गोवर तड़त रहता है और उसका सारभाग कभी नष्ट नहीं होता है । गोवरको इधर उधर डाल रखनेकी अपेक्षा अन्ततः एक स्थानपर जमा करके रखनेसे भी नीचेका गोवर उतना अधिक नष्ट नहीं होता, कि जितना अस्तश्यस्त ढँगसे पड़े रहनेपर नष्ट हो जाता है ।

अनेक स्थानोंमें, ईंधनके लिये लकड़ियोंका अभाव होनेपर किसान लोग गोवरके उपले तथ्यार कर या गोले बनाकर और उन्हें धूपमें सुखाकर ईंधनके स्थानमें व्यवहार किया करते हैं । गोवरका यह व्यवहार देशके लिये धूतिकारक है । क्योंकि गोवरसे जैसा वड़ियां खाद तथ्यार किया जा सकता है, उसे देखते उसका जलावनके रूपसे व्यवहार करना दुरुपयोग नहीं तो क्या कहा जा सकता है ।

गोवर द्वारा कागज जोड़नेके लिये एक अति उत्तम मसाला तैयार किया जाता है । गोवर और कागजको मिलाकर कारीगर लोग भाँति भाँतिके खिलौने और मूर्चियाँ तैयार करते हैं । बड़ालके धैमनस्तिंह प्रदेशके ईश्वरगञ्ज थानेके अन्तर्गत डौहाखला ग्रामनिवासी परलोक गत दुर्गाचरण दे नामके एक उद्योगी व्यक्ति ऐसे ही खिलौने और मूर्चियाँ तैयार कर एवं चादको उसीसे एक विस्तृत कारबार कर यथोष्ट लाभ-वान हुए थे ।

गोवरको भस्म शरीरमें मलकर यांगी और सन्यासी प्रबल शीत-कालमें भी विता घट्ट रहा करते हैं । इसीसे आयुर्वेदमें गोवरके अन्यान्य गुणोंके साथ यह शीत निवारक भीं कहा जाता है । गोवरकी भस्मसे दांत मांजनेसे दांतोंका दर्द, दन्तमल तथा अन्यान्य दांतसम्बन्धी रोग दूर होते हैं । इस भस्मके मञ्जनका व्यवहार करनेपर दांतोंकी जड़ें

मजबूत हो जाती हैं। गोवरकी भस्मको प्लीहा या तिळी नाशक होनेके कारण वैद्य लोग प्रायः इन रोगोंमें व्यवहृत किया करते हैं। यदि कोई ऊपरसे गिर जानेके कारण तकलीफ पा रहा है और उस समय यदि गोवरकी आगका धुआँ चोटके स्थानपर दिया जाय; तो वेदना यथेष्टु परिमाणमें दूर हो जाती है।

सूखे गोवरको उपला कहते हैं। इस उपलेकी आगसे भात राँधनेपर वह सहज पाच्य हो जाता है। यह भात उदरामय और हँजेके रोगमें विशेष पश्य है। उपलेका सेक देनेपर वातव्याधिके रोगीको बहुत कुछ लाभ होता है। उपले द्वारा भारतके वैद्य और कविराज लोग स्वर्ण, रौप्य, लौह और मूँगे आदिकी भस्म तैयार किया करते हैं। हिन्दू गृहस्थ प्रायः ही नित्य प्रति गोवरसे अपने घरोंका आँगन लिपवाया करते हैं। कटे हुए धावपर ताज़े गोवरका लेप करने और ऊपरसे राँध देनेपर तत्काल खून गिरना बन्द हो जाता है। एवं कईएक दिन वाढ़ कदा स्थान छुड़ जाता है। धावका नाम या निशान भी नहीं देख पड़ता। किन्तु खग्राल रहे कटे धावोंपर तत्कालके गोवर का ही प्रलेप किया जाय, वासीका नहीं। दासी गोवर सड़ जाता है और उसमें अनेक प्रकारके जन्तु पैदा हो जाने समझव हैं। सड़े गोवरको धावपर लगानेसे धावको आराम न पहुँच कर हानि होगी अर्थात् धाव फैलकर सड़ जायगा।

त्वयोदृश परिच्छेद ।

गोमूत्र

गोमूत्र भी हिन्दुओंके शुद्धि कार्योंमें व्यवहार होता है । वैद्यक शास्त्रके मतानुसार गोमूत्र खारा, कड़ाआ, कथैला, रस, तीक्ष्ण, उषणावीर्य, दीसि कारक, मेधाजनक और पित्तजनक है । सामयिक प्रयोगोंमें यह कफ, वायु, शूल, गुलम, उद्र, आनाह कण्डु, नेत्ररोग मुखरोग, खुजली, आमवात, चक्षिरोग, कोड़, खांसी, श्वास, सूजन, पीलिया और पाण्डु नाशक है ।

अन्य ग्रन्थोंमें इसके गुण इस प्रकार लिखे हैं—

अर्थात् गोमूत्र कपैला, तिक्करस, तीक्ष्ण है, एवं यह प्लोहा, उद्र-रोग, श्वास रोग, कास रोग, सूजन, कव्ज, शूलरोग, गुलमरोग, आनाह, कमल और पाण्डुरोग नाशक है । गोमूत्रकी वूंदे कानमें डालनेसे कानका दर्द दूर होता है । (१)

(१) गोमूत्रं कदुतीद्वयोप्यन्नारं तिक्ककपायकम् ।

लब्ध्वप्तिदीपकं मेध्यं पित्तकृतं कफवातहत्त ॥

शूलगुरुर्मोदरानहकण्डुनिमुखरोगजित्त ।

किलासगद्वातामवस्तिरुक्तं कुण्डनाशम् ॥

कासश्वासापहं शोथकामलापाण्डुरोगहत्त ।

कण्डु-किलासगद्वयूलमूखान्निरोगान् गुल्मातिसारमुदरामयमुत्ररोगान् ।

कास कुण्डजटरक्रिमिपाण्डुरोगान् गोमूत्रमेकमपि शीतमपाक्षरोति ॥

मध्येष्वप्त्वा पुं गोमूत्रं गुणतोऽविकम् ।

अतो विंश्यात् कथने मूत्रं गोमूत्रमुच्चयोः ॥

स्त्रोहोदरश्वासकासशोथवच्चयोऽग्रहापहम् ।

शूलगुलमलजानाहकामलापाण्डुरोगहत्त ।

कपाय तिक्कनीन्द्रणञ्च पूरणात कर्णं शूल-नुत् ॥

गोमूत्रमें फोस्केट, पोटास, लवण, और नाइट्रोजन पदार्थ हैं। नाईट्रोजनमें यूरिया और यूरिक एसिड है। अकादिकी वृद्धिके लिये खाद्यतपामें यह गोवरसे अधिक मूल्यवान् सार पदार्थ है। किन्तु इसे रख छोड़ना या इसकी रक्षा करनी बड़ी कठिन है। हमारे यहांके खेति-हरोंको गोमूत्रके खाद्यका व्यवहार एक दम अज्ञात है। इसीसे वे गोमूत्रका गोवरकी तरह संग्रह और रक्षा नहीं करते, जिस समय गायें अपने द्वुएडके साथ मैदानोंमें विचरण किया करती हैं। उस समय उनके मूत्रका संग्रह करना कठिन है। किन्तु गो-शालेकी नाली द्वारा एक चौबच्चेमें सारे गोमूत्रके गिर कर इकट्ठा होनेकी व्यवस्था कर देने पर, वह आसानीसे रक्षित रह सकता है। यहांसे जब जितने गोमूत्र की आवश्यकता हो, यथा स्थान पहुँचाया जा सकता है। गौशाला-ओंमें रातके समय गायोंके सोनेके लिये यदि विचाली या कुट्टी डाल दिया जाय, तो उस पर गायें आरामसे सो भी सकती हैं; और अगले दिन प्रातः काल उसे एक गढ़में डाल कर उस पर गोवर डालते रहने पर यथा समय वह खाद्यकी वृद्धि कर काममें भी लाया जा सकता है। गोशालाओंमें नित्य गायोंके नीचे थोड़ा थोड़ा बालू डाल देना चाहिये, क्योंकि रातको उस पर सारा गोमूत्र गिरेगा अतएव अगले दिन उसे एकत्रित कर और नित्य ऐसा करने पर वह भी खेतोंमें खाद्य रूपसे डाला जा सकता है। कहीं कहीं पर लोग गोमूत्र द्वारा मैले कपड़ोंको धोया और साफ किया करते हैं। गोमूत्रसे नित्य नेत्रोंको धोनेसे बुढ़ापे तक नेत्रोंकी ज्योति एकसाँ रहती है। गोमूत्रका पान करनेसे सब प्रकारके कोढ़ दूर हो जाते हैं। गोमूत्र तिळी रोगके लिये राम्रवाण है।

गोमूत्रमें हड़को भिजोकर उन्हें किसी लोहेके वर्तनमें पीस कर शरीर पर मालिश करने पर धूल रोग श्रीघ्र ही दूर हो जाता है। गोमूत्रमें हड़ोंको भिजाकर उनसे अमृत हरीतकी तथार की जाती है। अमृत हरीतकी उद्दरामय, अरुचि और अजीर्ण रोगका नाश करती है।

गोमूत्रमें धानोंको मिजोकर, उन्हें भूंसीकी आगमें भूनकर वादको जो चावल निकाले जायें, उनका भात कुष्टके रोगीको खिलाने पर दुरारोग्य कुष्ट रोगोंसे छुटकारा मिल जाता है। केवल गोमूत्र पानकर अनेक कुष्ट रोगी आराम होते देखे गये हैं! गोमूत्रमें निर्गुण्डके पत्तोंको मिजोकर अथवा निर्गुण्डीके पत्तोंके चूर्णके साथ गोमूत्रका व्यवहार करनेसे भी अनेक प्रकारके कोढ़ आराम हो जाते हैं। मूल ग्रन्थकारका कोई परिचित कुष्ट रोगी नित्य प्रानः काल उठ कर गोशालाका गोदर उठा उठा कर दूसरे स्थान पर ले जाया करता था एवं एक ग्लास नित्य गोमूत्र पान किया करता था। आजकल उसके शरीरमें कोढ़का नामो निशानी नहीं देख पड़ता और तबसे आज तक सानन्द जीवन व्यतीत कर रहा है। अब भी वह नित्य गोमूत्रका उसी प्रकार व्यवहार करता है। उसे गोमूत्र पीनेमें तनिक भी कठिनाई नहीं मालूम होती।

षष्ठ खण्ड

गव्ययी (१)

प्रथम परिच्छेद ।

गोरोचना

कण्ठे ब्रह्मा गले विष्णुमुखे रुद्रः प्रतिष्ठितः ।
 मध्ये देवगणाः सर्वे लोमकूपे महर्षयः ॥
 नागा पुच्छे खुराग्रेषु ये चाष्टौ कुलपर्वताः ।
 मूत्रेगङ्गादयो नद्यः नेत्रयोः शशिभास्करौ ॥
 एते यस्यात्तनौ देवाः सा धेनुर्वरदास्तु मे ।

भविष्य पुराण ।

किसी किसी उत्कृष्ट गायके वक्षःखलमें पित्ताधार या फेंफड़ेके पास पीले रंगका शुष्क पित्त होता है, उसे गो-रोचन कहते हैं । वह इस देशमें अनेक प्रकारके जटिल रोगोंमें महोपधिके रूपमें व्यवहृत किया जाता है । परम पवित्र समझ कर हिन्दू लोग उसे गलेमें धारण किया करते हैं । तंत्रोक्त विधानानुसार पूजामें गोरोचन द्वारा थंब्रोंका निर्माण होता है । अवस्थासम्बन्ध या धनी धरकी स्थियाँ इससे अपने केशोंका

(१) गोरिदं त्वक् इत्यादि विश्वकोप ।

गव्ययी त्वग् भवति न्द्रक (६१७०३) गव्ययी गोमयी (सायन)

शृंगार किया करती हैं। पहले इसे पतला कर स्थाहीके स्थान पर लिखनेके काममें लाया जाता था।

भाव प्रकाशके मतानुसार यह गुणोंमें शीतल, तिक्त, वश्यकारक, मङ्गल और कान्तिवर्द्धक है। एवं विष, दरिद्रता, ग्रहोंके कोप, उन्माद गर्भपात, घावसे रक्त गिरना आदि रोगोंका चाधक हैं। राज निर्घण्टके मतानुसार गोरोचन रुचिकर, पवित्र और वाजीकरण करानेवाला है। कृमि और कुष्ठ रोग दूर होते हैं। मोहनक और भूत व्याधिका नाश करता है।

द्वितीय परिच्छेद ।

गायके सींग ।

गायोंके सिरके दोनों ओर तीखी नोकवाले, कठिन और मजबूत दो खूटेसे होते हैं, उन्हें ही गायके सींग कहते हैं। यह पूर्वकालमें गायों-को रक्षाके लिये बने थे। गो-जाति इनसे अपने शत्रुओंके आक्रमणसे अपनी और अपनी संततियोंकी रक्षा करती थी। अब भी जब गायें वियाती हैं और उस समय यदि कोई उनके बच्चेको ढूने जाय, तो वे उसे मारने दौड़ती हैं। बैलोंके सींग गायोंकी अपेक्षा मोटे और मजबूत होते हैं। गायोंको अपेक्षा बैल या साँड़ क्रोधी भी अधिक होते हैं। ये सींगों द्वारा प्रायः ही तुल्यवलशाली अन्य साँड़ोंके साथ मरण पर्यन्त लड़ते रहते हैं।

गाय, बकरी और हिरनके सींगोंको अंगरेजीमें 'केविकार्निया' (Cavicornia) कहते हैं। सींगके तीन भाग होते हैं। प्रथम-आरंभिक भाग या (Basal part) दूसरा मध्यभाग, तीसरा उसका

ऊपरी भाग । हरिणोंके सींगोंके मध्य और ऊपरी भागका अंश प्रति वर्ष गिर जाता है । गायोंके सींगोंके गोल चिन्ह द्वारा उनकी अवस्थाका निर्णय होता है । गायोंके सींगोंका चूरा भी खादके काममें आता है । यह प्रायः अंगुरोंकी बेलके नीचे दिया जाता है । इस चूर्णमें फी सदी ४ १६ भाग नाइट्रोजन होता है एवं १६ भाग एमोनिया होता है । इनके अच्छे सींग द्वारा घड़ी और छड़ियोंकी मूठें तथा बटन बनाये जाते हैं । सींगोंके खराब भाग या सरासर खराब सींगोंको गला कर सरेस तथ्यार की जाती है । सींग टूटनेके सिवा उनमें और किसी प्रकार की खराबी कभी नहीं आती । किन्तु सींगोंका अग्र भाग जोकि तीक्ष्ण होता है, कभी टेढ़ा हो कर गायोंके मायेमें लग वहाँ की अस्थिको तोड़ देता है । सींग टूट जाने पर उसके जड़से कभी बहुत खून गिरा करता है । उस समय कावोंलिक तैल, अथवा लोहा गरम करके यदि यह भी संभव न हो तो पारझोराइड आव आयरन, जहाँ धाव हुआ हो, वहाँ लेपकर देना चाहिये । ऐसा करदेनेपर उस धावमें किसी प्रकारका दोष या सड़न न पैदा होगी । कहते हैं आजकल गायें अपने सींग आत्म रक्षाके लिये व्यवहारमें नहीं लातीं वरन् उत्पात और उपद्रवके लिये । इसीसे चिलायतके ग्वाले गायोंके सींग काटकर या आरम्भमें ही किसी ओपराधिसे सींगको पैदाइधाका ज़रिया बन्द कर देते हैं ।

तृतीय परिच्छेद ।

गो-रक्त ।

गो-रक्त अति सहजहीमें परिवर्त्तित होकर तरल नाइट्रोजन बन जाता है। सूखे गोरक्तमें फीसदी १० भाग नाइट्रोजन और कितना एक नमक तथा पोटास होता है। इन्हें ऐडमें यह अन्य द्रव्योंकि संयोगसे सारस्वलप अथवा खादके बदले व्यवहारमें लाया जाता है। इससे शराब और चीनी साफ को जाती है एवं 'प्रूसियनब्लू' नामक लिखनेकी स्थाही तथ्यार होती है।

चतुर्थ परिच्छेद ।

गो-आस्थि ।

गायकी हड्डियाँ, उसके शारीरकी मूल-भित्ति हैं। गायकी हड्डियों-का चूर्ण अति उत्तम खाद है। इसमें चूना, नमक, केलसिकम, फास्फेट, काब्वोनिट और क्लोराइड नामक पदार्थ होते हैं। भारतके अनेक स्थानोंमें मरी गायें मैदान या सूखी जमीनोंमें ढालदी जाती है। वे कुछ ही दिन बाद मैदानमें पड़ी पड़ी अति उत्तम खादके रूपमें परिणत हो जाती हैं। किन्तु आजकल ऐसा रिवाज नहीं देखा जाता। आजकल मैदानोंमें गायोंकी हड्डियाँ ढूँढ़े भी नहीं मिलतीं। कारण ज़बसे यहाँ गूर्योपीय अड्डरेज व्यापारी आने लगे, तबसे वे उन हड्डियोंको एकत्रित कर बिलायत भेज देते हैं और वहाँ 'बोनमिलों' में उन्हें पिसवा कर खूब नफेके साथ बेच डालते हैं। एवं वही चूर्ण खाद रूपमें इस देशके व्यापारी परीदते और काममें लाते हैं।

समस्त हड्डियोंका संग्रहकर पहले उनसे चर्वीका अंश निकाल लिया जाता है। वह अंश वंद लोहेके बर्तनमें गरम कर जलाया जाता है। गर्मीसे चर्वीं अलग और अस्थियाँ अलग हो जाती हैं, साथही हड्डियोंका चूर्ण भी हो जाता है। अनन्तर चर्वीका पतला भाग चुआ चुआकर अलहदा कर लिया जाता है। इस भागमें एमोनिया लिकर (amonia liquor) और अस्थि निट्र्यास (Boric acid) तयार होता है। एमोनिया लिकरमें अस्थिका नाइट्रोजन अंश ही अधिक होता है। इससे एमोनिया साल्ट प्रस्तुत होता है। अस्थि-निट्र्याससे भी अनेक प्रकारके द्रव्य तयार किये जाते हैं। उसका अवशिष्ट प्राणीज अङ्गार है। वारंवार जलनेपर इसका रंग सादा या सफेद हो जाता है। इससे चीनी साफ़ की जाती है। इसे वारंवार पतली चीनीमें डुबोनेपर चीनीकी लाली दूर हो जाती है और वह सफेद तथा मनोहरसी दीखने लगती है। चीनीको वारंवार साफ़ करनेसे उसकी सारी जान निकल जाती है। किन्तु अङ्गरेज लोग उसे तयतक साफ़ करते हैं, कि जयतक उसमें साफ़ होनेकी गुणायश रहती है। जब वह खूब साफ़ हो जाती है, तब उसे जलाते हैं और खादको सार स्वरूप या खादके रूपमें वाज़ारमें बेचते हैं। चीनी जितनी साफ़ की जाती है, उतनी उसमें कार्बनकी वृद्धि होती है। उस समय उसमें फ़ी सदी २० भाग कार्बन, थोड़ा सा नाइट्रोजन और फास्फेट रहता है।

आजकल अस्थिसार या हड्डियोंका सार जैसा बेशकीयत और गुणेकारी समझा जाता है वैसा कोई भी खाद गुणकारी नहीं समझा जाता। इसके इतना आदरणीय होनेके तीन कारण हैं। एक तो यह यूरोपमें बहुत दिनोंतक व्यवहारमें लाया जाकर लाभवान साधित हुआ है। दूसरा इसके व्यवहारके खाद वर्षभर तक किसी दूसरे खादकी जरूरत नहीं होती। तीसरा किसान लोग इसके खादके सुफलके समन्वयमें निश्चिन्त रहते हैं।

इंगलैण्डमें यह अस्थि-चूर्ण-सार संसारके भिन्न भिन्न प्रदेशोंसे लाया जाता है। इसका अधिकांश भारतवर्षसे ही भेजा जाता है। सन् १६०५-६० में ४७३४५ टन गायकी हड्डियाँ इंगलैण्ड भेजी गयी थीं। इंगलैण्डमें भाँति भाँतिके प्रकारोंसे हरसाल प्रायः १ लाख टन गह अस्थि चूर्ण व्यवहारमें लाया जाता है। (१) भारतीय अस्थि चूर्ण ही अधिक सारावान हैं।

हाड़ोंके भीतर जो चर्वींका भाग (Marlow) होता है, वह हड्डियोंके खाद्यकी अयोक्षा अधिक मूल्यवान् पदार्थ समझा जाता है। इस चर्वींके द्वारा मोमवत्ती, ग्लाइसरीन (Glycerine) नामक औषध और साबुन तयार किये जाते हैं।

(१) We import bones from a great many different parts of the world and the chief sources of supply are the East Indies and the Argentine.

पञ्चम् परिच्छेद ।

गो-चर्म ।

भारतमें गो-चर्म पहले अति विशुद्ध समझा जानेके कारण विवाह, और उपनयन आदि शुभ कार्योंमें काममें लाया जाता था । यहाँतक कि ब्रह्मचारी भी उपनयनके समय चर्म पादुकाओंका व्यवहार किया करते थे । अब क्रमशः अनेक प्रकारके कुसंस्कारोंके प्रभावसे गो-चर्म अपवित्र समझा जाने लगा । (१)

गो-चर्मसे जूता, ज़ीन, गहो, अनेक प्रकारके बजाने योग्य वाजे, बैठनेके आसन, वैग, सन्दूक और तलवारोंके म्यान आदि अनेक मूल्यवान् सामग्रियाँ बनायी जाती हैं । इस कामके लिये प्रति वर्ष भारतवर्षसे करोड़ों रुपयोंका चमड़ा विलायतमें भेजा जाता है । वहाँपर सब चमड़ोंको साफ़ करते हैं एवं फिर उनके अनेक प्रकारके ढ़ब्ब बना बना कर भारतवर्षमें भेज खूब मुनाफ़ेके साथ बेचते हैं ।

चमड़ों भी खेतोंमें गाड़ देनेसे खादका काम निकलता है ।

गो-चर्म इङ्ग्लैंड जाकर चर्मइन्सपेक्टर छारा ३ भागोंमें विभक्त हो जाता है । प्रत्येक भागपर १२३ के निशान डाल दिये जाते हैं एवं इन्हीं निशान या अङ्कोंके अनुसार उनकी कीमत कमोवेश समझी जाती है ।

(१) सामवेदीय विवाह पद्धतौ—

प्राग्ग्रीवास्तृतलोहित वृपचर्मग्णि अविधवा: पुत्रवत्यो ब्राह्मण्यो वश्मुपवेश-येयुः इति । अत्रगोमिलसूत्रम् । गृहगताम् पतिपुत्रशीलमम्पन्ना ब्राह्मणेऽवरोप्यान्नुष्ट्रेचर्मग्युपवेशयन्ति इति ।

उपनयन पद्धतौ—

अनेन मन्त्रेण चर्मपादुकायुगुलं पादौ निष्ठ्यात् ॥

अत्र गोमिलसूत्रम् । नेत्रौ स्थो नयत मामिल्युपानहौ ।

अस्यार्थः आवश्योत्त इत्यनुवर्त्तते । उपानहौ चर्मपादुकायुगुले योग्यत्वात् पांद्रयोः ॥

अत्रगोमिलः

अपेषामिमानङ्गः रोहितः चर्मप्राग्ग्रीवमुत्तरलोमास्तोर्य भवति ॥

षष्ठि परिच्छेद ।

चमड़ेको साफ करनेकी गीति ।

—*—

क्रोम ट्रिनिङ्ग ।

“कपाय चर्म चैलवन्”

India possesses an extensive series of excellent tanning materials such as acacia, pods and bark cutch, Indian saffron, tanners cassia, mangrove, myrrabolans and others.

I G.

Vol II page 189

The imports of boots and shoes have for some years been increasing rapidly. In 1896-7 the supply was valued Rs 11,30000 and in 1903-4 at Rs 27900000 less.

Imperial Gazetteer

Vol III page 190

पहले भारतमें कपैले द्रव्योंके संयोगसे चर्म परिशोधन या ‘ट्रिन’ करनेका विधान था। यह चर्म कीप्रेय चल्ककी भाँति शुद्ध समझा जाता था।

भारतमें चमड़ा साफ़ करनेके लिये सब प्रकारके माल मसाले होते हुए भी यहाँके लोग अब वैज्ञानिक प्रणालीसे चमड़ा साफ़ करता-भूल गये। इसका परिणाम हमको यह भोगना पड़ रहा है, कि भारतका १०००,०००० दश करोड़ रुपयेका चमड़ा पाँच करोड़ रुपयेमें बेच फिर हम उसे २००० ०००० चीस करोड़ रुपयेमें खरीदते हैं। चूट, स्लीपर और अन्यान्य प्रकारके जूते, घोड़ेको साझा, दक्षस, बैग, पुस्तकोंकी जित्त बाँधनेका चमड़ा आदि सैकड़ों आवश्यकीय चमड़ेकी बनां बस्तुएं हम विदेशसे मंगाकर व्यवहारमें लाया करते हैं। सन् १८७५ और १८७७ में

एक करोड़ तेरह लाखके जूते और वूट विदेशसे आये थे । सन् १६०३ में २५६००००० रुपयेके जूते विदेशसे आये ।

सन् १६४३ में भारतमें ४४ टेनरियाँ थीं । उनमें ३८०४ मज़दूर काम करते थे । सन् १६०३ में ४३ टेनरी और हो गयीं, जिनमें ७,००३ मनुष्य काम करते थे । इन ४३ में ३१ मद्रासमें खुली थी ।

संसार भरमें चमड़ेमें अतिविस्तृत व्यवसाय हो रहा है । सन् १६०५ में भारतवर्षसे ५ करोड़ ३० लाख रुपयेका चमड़ा विदेश गया । हमारे देशमें नितान्त मूर्खोंकी जाँति पशुओंका चमड़ा तथार किया जाता है एवं वह आधे मूल्यमें बेच दिया जाता है । वैज्ञानिक प्रणालीसे पशुओंका चमड़ा न निकालनेसे संभवतः १० करोड़ रुपयोंका चमड़ा ५ करोड़में बेच दिया जाता है । आयलैंड और इंडलैंड आदि देशोंमें भी यहले वैज्ञानिक रीतिसे पशुओंका चमड़ा नहीं निकाला जाता था । हाँ आजकल जिस ढङ्गसे वहाँपर चमड़ा निकालनेकी रीति है, उससे कहीं काटने या धावका चिन्ह नहीं होता ।

चमड़ेसे जूतेके तले, कमरबन्द, घोड़ेके साज़ तथ्यार होते हैं । एक घड़िया गो-चर्मका मूल्य प्रति पौंडके हिसाबसे ७॥ पेनी अर्थात् एक सेर चमड़ेका मूल्य १ शिलिङ्ग ३ पैस ॥॥ आना होता है । एक अच्छे चमड़ेका वजन ७० पौंण्ड मान लेनेपर उसका मूल्य ३२ रुपयेसे अधिक हो सकता है । किन्तु हमारे देशमें वही अच्छा चमड़ा ३४ रुपयेमेंही बेच दिया जाता है । यदि एक पशुके सिरसे लेकर पूँछ तकके चमड़ेका मूल्य निर्धारित किया जाय, तो इससे भी अधिक होगा । अमेरिकामें प्रत्येक टेनरी या चमड़ा निकालनेके कारखानोंमें एक इन्सपेक्टर रहता है । वहाँ पर जो आदमी अच्छे ढङ्गसे चमड़ा नहीं निकाल सकता, इन्सपेक्टर उसे तत्काल बर्खास्त कर देता है एवं उसके स्थानपर किसी अच्छे कार्यदक्ष आदमीको नियुक्त कर देता है । कारण, कि—खराब ढङ्गसे चमड़ा निकालनेपर देशके करोड़ों रुपयोंकी हानि होती है । ऐसा रिवाज वहाँ

पर केवल देशके धन भण्डारमें धन वृद्धिके लिये ही है। किन्तु हाय ! भारत तो इस व्यापारमें वर्षाद् हो रहा है, गोचर्मको टेन या विलायती चर्म बनानेके लिये जो प्रयत्न किया जाता है, उससे जातीय धन भण्डार की असीम उन्नति होती है। ग्राचोन कालसे प्रायः समस्त देशोमें मनुष्य अनेक प्रकारसे गोचर्मका व्यवहार करते आते हैं। अब सायन्सकी रीतिमें इस चर्मको पका, चिकना और सुरज्जित बनानेकी चेष्टा हो रही है।

इस व्यवसाय या उक्त चेष्टासे देशको करोड़ों रुपयोंका लाभ हो सकता है। चमड़ेमें दो प्रकारके पदार्थ दृष्टिगोचर होते हैं। एक रोम और दूसरा गेमविहीन चर्म। गेम, शृङ्ख और खुर ये एक ही उपादानोंसे गठित होते हैं। चमड़ेमें रोमोंकी जड़में छोटे छोटे छिद्र होते हैं। इन छिद्रों द्वारा ही चमड़ेके नष्ट होनेकी आशङ्का रहती है, इसलिये चर्म व्यवसायी विशेष सतर्कतासे उसकी रक्षा करते हैं। चर्ममें निम्नलिखित उपादान हैं।

कार्बन	४६—५६ भाग ।
नाइट्रोजन	१५—१६ भाग ।
हाइड्रोजन	६॥—७॥ भाग ।
आक्सिजन	१७—२६ भाग ।
गन्धक	वहुत थोड़ा ।
फास्फोरस	वहुत थोड़ा ।

इस चमड़ेको सड़नेसे बचानेके लिये प्रायः ३ उपाय काममें लाये जाते हैं :—

- (१) चमड़ेको सुखाकर रखना, (२) नमकका लेप करके रखना,
- (३) और नमकके संयोगसे सुखा लेना।

सुखा हुआ चमड़ा ही सिकुड़कर नष्ट हो जा सकता है। इसलिये उसे नमकके लेप करके सुखानेकी प्रणाली ही ठीक है। चमड़ेके भी

तरी भागमें अर्थात् मांसवाले भागमें उसके बजानके अनुसार फ़ी सदी २५ भाग नमकका लेप करनेसे ही चमड़ेकी उत्तम प्रकारसे रक्षा हांती है। अमेरिकाके चिकागो नामक नगरमें चमड़ेकी रक्षाके लिये यही उपाय काममें लाया जाता है। दक्षिण अमेरिकामें भी चमड़ेको सुखानेकी यही रीति प्रचलित है। पहाड़ी प्रदेशोंमें जो पशु विचरण किया करते हैं, उनका चर्म वैज्ञानिकोंने सर्वोत्कृष्ट माना है। नीचेकी जलपूर्ण भूमिकी बहुतसी दुधारु गायोंका चमड़ा अच्छे चमड़ेकी दृष्टिसे देखनेपर ठीक नहीं जंचता।

बछड़ोंका चमड़ा भी अच्छा माना जाता है, किन्तु वैलोंका चमड़ा अच्छा नहीं होता।

चमड़ेका मूल्य उसके निकालनेकी उत्तमता पर निर्भर होता है। मांस और चर्वीहीन अथवा सरासर एक होनेपर वह ज्यादः दामोंमें विकता है। धूपमे सुखानेके समय छुरेका दाग, छुरीका दाग या हाथ पाँवके चिह्नों तथा जीवित पशुके अन्य किसी प्रकारके दागोंका निशान होनेपर चमड़ेकी कीमत ठीक नहीं उठती। विशेषकर गायोंके दागनेके चिन्हसे चमड़ेको बहुत हानि पहुँचती है। जीवित गायोंके शरीरमें प्रायः दो पहुँचाले छोटे छोटे कीड़े पैदा हो जाते हैं। वे चमड़ेके भीतर छेदकर उसमें अपने घर बना लेते हैं। इन कीड़ोंको नष्टकर चमड़ा सुखाने और उसे बेचनेपर चमड़ेका मूल्य बहुत कम हो जाता है। ऐसा कि दागों चमड़ा बहुत कम कीमतमें विकता है। अतएव गोपालकोंको चाहिये, कि वे इस बातपर सदैव दृष्टि रखें, कि उनके पशुओंके शरीरमें उक्त प्रकारके कीड़े पैदा न हो सकें।

यिना रोमका चमड़ा तौलकर खरीद फरोख्त होता है, एवं जितना भारी होता है, उतने अंक चमड़ेके पूछ स्थानपर लिख दिये जाते हैं। जो चमड़ा बजानमें जितना भारी होता है, वह उतना ही अच्छा समझा जाता है।

इन्हलैंडके हेरिफोर्ड आदि स्थानोंका और स्विटजलेंड, हालैंड आदि देशोंके चमड़े भी श्रेष्ठ समझे जाते हैं। ऊपरी कामोंके लिये भारत-वर्षोंय चमड़ा हो अति श्रेष्ठ माना जाता है। (१)

चमड़ेको ब्रेन या साफ़ करनेके लिये पहले चमड़ेको भिज़ोकर उसमें जो गोबर और मट्टी भरी होती है, उसे साफ़ किया जाता है। चमड़ेमें जो नमक लगाया जाता है, उसे भी इस समय साफ़ किया जाता है। तिसपर भी यदि चमड़ा अधिक दिनोंतक पानीमें रखा जाय, तो उसके सड़ जानेका भय रहता है। इसीसे उसे शीघ्र ही साफ़ करने का आजकल कास्टिक सोडेके पानीमें या ००१ फै कारना—फिटकरी, सलफाइटके पानीमें भिज़ोकर साफ़ किया खाईका तेल और पैदा हारा भी चमड़ेको दूसरे प्रकारसे लोमहीन या आजकल कोम हारा साफ़ दो प्रकारसे साफ़ होता है, (१) एक आदरणीय और प्रचलित होरही है। ७० एफ्० से ८० एफ्० तक गर्म) Cr (OH) SO₄, इनमें सोडा मिलाकर जड़ें कमज़ोर हो जाती हैं। उ हाइड्रोक्लोरिक एसिड (Hydrochloric) सकता है। (२) चमड़ेको हृ डाइक्रोमेट (Potassium dichromate) चूनेके पानीमें सौंहि स्में भिजो कमशः उसकी गति बढ़ानेसे चमड़ा कर उसमें चमड़ा भिज़े है। चूनेके पानीमें साफ़ और पक्का करनेका नियम—कड़ या केलसियम हाईड्रोसी सामुद्रिक मछलीका तेल चमड़ेमें पोत देनेसे में चमड़ा भिज़े हैं क चमड़ा पीटकर एक दिन बन्द रखना चाहिये, जबतक है। ऐसा करने हो जाय, नवनक इसी प्रकार बारंबार तेल पोतने और अवशिष्ट चब्बी तर इसी प्रकार एक एक दिन टांग टांग कर सुपा लेना भीतरकी ओर

(१) East & Kriya—थनन्तर चिकना पत्थर त्रास और सिल्कर, हारा अच्छी तरहमें बिस कर उसके ऊपरका साग

मिथ्रित जल देना चाहिये । इस प्रकार इसके साफ होनेकी अवधि अवस्थानुसार एक सप्ताहसे लेकर ३ सप्ताहतक है । एक टेंडे ढङ्गसे लट्ठके काष्ठ खण्डके ऊपर चमड़ा रखकर एक दो धारी छुरीसे उसे कमानेपर चमड़ेके भारे लोम गिर जाते हैं । चमड़ेमें लगी चब्बीं भी इसी छुरीसे साफ कर दी जाती है ।

तौस गो रौति—चूनेकी प्रति क्रिया और भीजा चमड़ा जो प्रायः फल जाता है, उस दोषको दूर करना तथा चमड़ेको मुलायम बनाना । ठोके^{पर्वा} ~ ग्रिष्ठेके साथ जल गरम कर, इस जलमें चमड़ेको भिजोनेसे चछड़ोंका चमड़े दो जाता है । और इसीसे उसका फूला हुआ अंश अच्छा नहीं होता ।

चमड़ेका मूल्य उसके गित कार्यके सिवा यह प्रक्रिया अन्य किसी मांस और चब्बींहोन अथवा सरा, करनेको चेष्टा वैज्ञानिक लोग कर रहे हैं : परन्तु विक्रीमें ज्ञानेके समर्थन सफल मनोरथ न हो सका है । पाँवके चिह्नों तथा जीवित पशुके अन्यके लिये कुल्लेके मलके बदले कवूतर होनेपर चमड़ेकी कीमत ठीक नहीं उठती ; सकता है ।

चिन्हसे चमड़ेको बहुत हानि पहुँचती है । जिसमेंकर रखनेसे यह भूसी दो पहुँचाले छोटे छोटे कीड़े पैदा हो जाते हैं । अंश दूर कर देती है । मोटा उसमें अपने घर बना लेते हैं । इन कीड़ोंको नष्ट करके लैक्टिक् (Lactic) उसे बेचनेपर चमड़ेका मूल्य बहुत कम हो जाता है । पानीसे वह दूर हो चमड़ा बहुत कम कीमतमें विक्री है । अतएव गोरने तथा दो धारी कि वे इस बातपर सदैव दृष्टि रखें, कि उनके पशुओं । इन क्रियायोंके प्रकारके कीड़े पैदा न हो सकें । आरम्भ हो जाता

यिना रोमका चमड़ा तौलकर खरीद फरोख्त होता है उनमें भी उद्धिद भारी होता है, उतने अंक चमड़ेके पूछ सानपर लिख दिये करनेकी रीति चमड़ा बजनमें जितना भारी होता है, वह उतना ही अ जाता है ।

Larch, Mangrove, Malac इन सब वृक्षोंकी छालें जलमें भिगोकर रखनेसे, उसके सड़नेपर जो सिरका तथ्यार होता है, उसका नाम अङ्ग-देजीमें “टेनलिकर” है। बाज़ारमें भी यह पदार्थ खरीदनेसे पाया जाता है। सर्च (Surch) गाँभियरके पत्तोंसे एवं द्वेरोवेलस, (Marobalous) वेलोनिया (Valonia) वृक्षके फलोंसे भी टेनलिकर तथ्यार होता है। यह टेनलिकर जितना भी पुराना होगा, उतना ही अपने काममें अव्यर्थ साधित होगा। उसमें हरका चमड़ा और मोटा चमड़ा इस कालिटिके अनुसार छै माससे एक साल तक भिजो रखनेसे चमड़ा साफ और मज़बूत हो जाता है।

धातव्र प्रक्रिया द्वारा चमड़ा साफ करना—फिट्करी, नमक, अण्डेका छिलका, (Yolk) जालपाईका तैल और धैदा द्वारा भी चमड़ा साफ किया जाता है। तथापि आजकल कोम हारा साफ करनेकी प्रथा ही सर्वप्रेक्षा अधिक आदरणीय और प्रचलित होरही है। क्रामिक साल्ट (Chromic Salt) Cr(OH)SO₄, इनमें सोडा मिलाकर “कोमएलम” तथ्यार होता है। हाइड्रोक्लोरिक एसिड (Hydrochloric Acid) के साथ पोटासियम डाइक्रोमेट (Potassium dichromate) मिलाकर (C: O,) उसमें भिजो क्रमशः उसकी गत्ति घड़नेसे चमड़ा मज़बूत हो जाता है।

तैल द्वारा साफ और पक्का करनेका नियम—कड़ मछली या अन्य किसी सामुद्रिक मछलीका तैल चमड़में पोत देनेसे तथा एक घण्टेतक चमड़ा पीटकर एक दिन बन्द रखना चाहिये, जबतक चमड़ा सख्त न हो जाय, तबनक इसी प्रकार यारंवार तैल पोतने और यारंवार पीटकर इसी प्रकार एक एक दिन टांग टांग कर सुखा लेना चाहिये।

अन्तिम क्रिया—अनन्तर चिरना पत्थर ग्रास और सिल्कर (Slicker) द्वारा अच्छी तरहने घिस कर उसके ऊपरका भाग

घैल दूरकर, फिर सुखा तथा उत्तम रूपसे रूल द्वारा घिस कर, ब्रस कर तैल लगाकर रखनेसे ही चमड़ा भले प्रकारसे साफ और मजबूत हो जाता है। ड्रेसिंग चमड़ेमें अधिक तैल और चव्वीं देनी चाहिये, ऐसा करनेसे चमड़ा और मुलायम होता है और पानीसे गल नहीं सकता।

सप्तम् परिच्छेद् ।

गो-रोम ।

स्तन्यपायी जीव मात्रोंके ही शरीरपर थोड़े बहुत रोम होते हैं। हेल, सिन्धु-योद्धक और हाथी आदिका चमड़ा मोटा होता है, उनके शरीरपर रोम थोड़े होते हैं। किन्तु गाय आदि पशुओंका सारा शरीर सूक्ष्म रोमोंसे परिपूर्ण होता है। रोमों द्वारा इनका शरीर शीत और तापसे रक्षा पाता है। रोमके निचले भागका नाम लोमकृप है। पशुओंके सांग खुर आदि मजबूत और कड़े होते हैं, अतएव उनमें रोम नहीं होते। सब प्रकारके रोम सफेद, काले, लाल और भिन्न भिन्न रङ्गोंके होते हैं। बसन्त कालमें जिस समय प्रकृति नदीन साजसे सज्जित होती है, वृक्ष और लतायें पुराने पत्तोंको दूरकर नव-पल्लवित होती हैं। उस समय पशुओंका भी रोम-समूह परिवर्त्तित होता है। रोम शरीरके आम्यन्तरिक रक्त द्वारा बढ़ते तथा पुष्ट होते हैं। शरीरके भीतर रक्तके द्रुपित हो जानेपर या गो-शरीरके भीतर किसी क्षयकारक रोगके हो जानेपर वाहरके रोमोंपर भी उसका प्रभाव पड़ता है। उससे कहीं कहींपर रोम उड़ जाते हैं। इसलिये समस्त शरीरके रोमोंको सदा खरेरे द्वारा साफ रखना चाहिये। साधारणतः “गायोंको पूछके रोम शरीरके अन्यान्य रोमोंकी अपेक्षा लम्बे होते हैं। चमरी नामक गायके पूछके रोम बहुत लम्बे और प्रायः सफेद अथवा काले होते हैं। उस पूछके रोमोंका चमर बनाया जाता है।

अष्टम् परिच्छेद् ।

गोदन्त ।

पहले ही कह आये हैं, कि एक पूर्ण वयस्क गायके मुँहकी नीचेकी पंक्तिमें २० और ऊपरकी पंक्तिमें १२ सब ३२ दांत होने हैं। इन चत्तीसों दांतोंमेंसे नीचेके २० दांत, जिन्हें चर्वण या दूधके दांत कहते हैं वे अपने निश्चित समय पर गिरकर फिर पैदा हो जाते हैं।

वैज्ञानिक परीक्षा करनेपर दांत गायकी हड्डीकी भाँति ही पदार्थ विशेष सिद्ध होते हैं। उन्हें चूर्ण करनेपर भी वे अस्थिकी भाँति खाद् तथा अन्यान्य रूपसे काममें लाये जा सकते हैं। गोदन्तके चूर्ण का किसी पके घाव पर लेप करने पर वह शिना किसी प्रकारकी चौर फाड़ किये ही फट जाना है।

नवम् परिच्छेद् ।

गायकी आते ।

गायकी आंतसे एक प्रकारकी ढोरीसी बना कर भारतीय धूने उसका अपने रुई धुननेके यन्त्रमें व्यवहार करते हैं। इसके सिंश बेला, ढोलक आदि यन्त्रोंमें भी व्यवहार की जाती है।

भारतके अनेक गोप-गृहोंमें भी गायकी थाँत दूधमें मिलाकर एनीर बनानेके काममें लायी जाती है। गायकी आंतसे पेशिन नामक दबा तयार की जाती है। कलकत्तेके म्यूनिसिपेल बाजारमें जो नित्य अनेक गायें मारती जाती हैं, उनकी आंतोंको कोपन खूब उठायी जाती है।

दृश्यम् परिच्छ्रेद ।

गो-मांस ।

यूरोपमें गायका मांस खाद्य स्पर्शमें बहुत कुछ अवहार होता है । वहां गरीबोंके लिये पेट भरनेको सस्ती वस्तु एक मात्र गो-मांस ही समझा जाता है । इस लिये ब्रेट ब्रिटेन और योरपके अनेक स्थानोंमें तथा अमेरिका, आस्ट्रेलिया, न्यूजीलैण्ड आदि प्रदेशोंमें गायें रीत्यानुसार पाली जाती हैं : हमारे देशमें भी मुसलमानोंको गो मांस खाद्य-स्पर्शमें अवहार करते देखा जाता है ।

तथापि भारतमें हिन्दू, बौद्ध, जैन और सिख गौओंको उनके महोपकारका समरण कर मारना और उनका मांस भक्षण करना महापाप समझते हैं ।

वेद और स्मृति आदि धर्ममें शास्त्रोंमें भी गोवधकरना महापाप बताया गया है । इसीसे गायका एक नाम अच्छ्या (१) (अर्थात् मारनेके अयोग्य) लिखा है । विशेष कर गो मांस इस ग्रीष्म प्रधान देशके लोगोंके लिये विपत्तुल्य है । गोमांस खानेसे गलित कुष्ठादि दुरारोग्य आधियां उत्पन्न होती हैं ।

(१) अच्छ्या (मारनेके अयोग्य)—कृक ब्रह्म ।

मात्रम् व्यगद्

प्रथम परिचय ।

故其事不復存。惟其書之傳於後世者，則以爲其人也。

ਗੁਰੂ ਨਾਨਕ ਦੇਵ ਮਿਸ਼ਨ

କାହାର ପାଦରେ କାହାର ପାଦରେ କାହାର ପାଦରେ
କାହାର ପାଦରେ କାହାର ପାଦରେ କାହାର ପାଦରେ
କାହାର ପାଦରେ କାହାର ପାଦରେ କାହାର ପାଦରେ

କାହାର ପାଦରେ କାହାର ପାଦରେ କାହାର ପାଦରେ
କାହାର ପାଦରେ କାହାର ପାଦରେ କାହାର ପାଦରେ
କାହାର ପାଦରେ କାହାର ପାଦରେ କାହାର ପାଦରେ

ଶ୍ରୀକୃଷ୍ଣ ପାତ୍ରଙ୍ଗମନ ହେଲା ଏହାର ପାଦମୁଖରେ ପାଦମୁଖ
ଶିଳ୍ପ ଦୟାରୀ ଦେଖିଲୁଛା ଏହାର ପାଦମୁଖ ହେଲା

ପାଦମୁଖ କିମ୍ବା ପାଦମୁଖ କିମ୍ବା ପାଦମୁଖ କିମ୍ବା

କାନ୍ତିର ମହାନ୍ତିର ପଦରେ ଏହାର ପଦରେ ଏହାର
ପଦରେ ଏହାର

Figure 1 from the original paper was also used as a reference, and it is shown in Figure 1.

पड़ने वाली वस्तुओंमें कभी कोई कुखाद्य खालिया गया, तो गायें तत्काल या कुछ समय बाद वीमार हो जाती हैं। यदि गायोंको समय उपयुक्त आहार दिया जाय, तो वे कभी वीमार न हों।

तलैट्रीके अनेक देश और वंग प्रदेशमें वर्षाके अधिक होनेसे जल मझ स्थानोंको सड़ी धास खाकर गायें वीमार हो जाती हैं। अतएव गायोंको वहांकी धासें न लिलानी चाहिये।

उपरोक्त स्थानोंका गढ़ा और कीचड़ मिला पानी पी कर भी गायें वीमार हो जाती हैं।

गरमियोंकी प्रवाह धूप पौप और माघ मासकी भीषण सर्दी एवं वर्षा कालकी प्रवल जल वर्षासे सुरक्षित न होने पर गायें वीमार हो जाती हैं। इन सब त्रुटियोंको दूर करना चाहिये।

गोले, दुर्गन्ध, पूर्ण वायु वाले स्थानोंमें निवास करनेसे गायें पीड़ित हो जाती हैं। अतः एवं गायोंको पेसे स्थानोंपर न रखा जाय, उन्हें किसी प्रकार भी रोग न हों, इत्यादि विषयोंपर ध्यान रखना चाहिये।

द्वितीय परिच्छेद ।

गायोंके रोग और चिकित्सा

गोचिकित्सा प्रणालीकं यम्बन्नमें स्थूल

जातव्य विषय ।

चिकित्सा ग्रन्थ लिखनेसे पहले एक विषय पर चिशेष लक्ष्य रखना चाहिये और वह यह कि पीड़ित गायोंकी चिकित्सा कर आरोग्य करनेकी धरोपदा, उन्हें वीमार ही न होने देना अच्छा है।

लग पशुओं पहले अति सहज लम्ब अनिष्टशंकाहीन और सामान्य ऊपर ढारा चिकित्सा करनी चाहिये।

पशुओंको साफ़ और सुथरे, सुखे और शुद्ध इवादार स्थानोंमें रखनेसे, विशुद्ध जल और विशुद्ध वायु सेवन करानेसे, अपर्याप्त पुष्टिकर आहार्य द्रव्य देनेसे एवं शीत, धूप और वृष्टिसे रक्षा करनेपर पशु शरीरमें सहज ही कोई रोग प्रवेश नहीं कर सकता । सड़ा दुर्गम्भिरयुक्त पानी और ऐसे पानीमें पैदा हुए जलज पदार्थ पशुओंको खाने न देनेबे पशुओंपर रोगोंका आक्रमण होता बहुत कम देखा गया है ।

पतली ओपघि ही पशुओंको खिलाना सूविधाजनक है । अद्रस्त, सॉठ, राई या सरसोंके चूर्ण आदि सामान्य उत्तेजक पदार्थोंके संयोगसे औपघ प्रयोग करनेपर पहली तीनों औपघियां पाकखलीमें सहज ही प्रवेश कर जाती हैं । गायोंके लिये दो जानेवाली द्वाराओंकी मात्रा घोड़ोंकी औपघ मात्राते दुगुनी होनी चाहिये । एप्सम साल्टका सेंधानमक गो जातिके लिये अति उत्कृष्ट विरेचक पदार्थ है ।

रोगी पशुकी चिकित्सा करते समय निरोग अवस्थामें उसके शरीर का उत्ताप, नाड़ीकी गति और श्वासप्रश्वास सम्बन्धी चाँतोंकी अभिन्नता आवश्यक है । पूँछकी जड़ अथवा पहले पंजरिकी मध्यस्थ हड्डीकी परीक्षा करना सुविधा जनक है ।

गायोंकी नाड़ी और उनके जबड़ोंको परीक्षा की जाती है । क्योंकि—शरीरके भीतरसे एक नाड़ी जिसे अंगरेजीमें (Submaxillary artery) कहते हैं । दाँतोंके आरंभिक स्थान द्वारा मुँहमें चली गयी है ।

तर्जनी और मध्यमा एक ओर और अंगूठा एक ओर मुँहमें छु आनेसे ही नाड़ी मिल जाती है ।

बयसके वर्तिक्रमके अनुसार नाड़ीकी गति पहचानी जाती है । अल्पबयसवाली गायकी नाड़ीकी गति प्रतिमिनट ५५ से ६५ बार, मध्य बयसवाला गायकी नाड़ीको गति ४५ से ५० बार, बूढ़ी गायकी ४०-४५ बार स्पन्दित होती है ।

श्वास और प्रश्वासकी स्थिता और उनकी गतिकी प्रकृतिका लक्ष्य

रधना भी उस समय आवश्यक है। गायके वक्षस्थलपर कान लगानेपर श्वासोंका निर्णय हो जाता है। गायके श्वास प्रश्वासोंकी किया उसकी छातीके उत्थान-पतनकी गणना कर स्थिरकी जाती है।

श्वास प्रश्वासकी संख्या प्रति मिनटमें साधाणातः १० से १५ बार होती है।

नाड़ीकी गतिके अनुसार श्वास-प्रश्वासकी संख्याका अनुपात १ :- ४-१/२ होती है। (१)

मनुष्यको जो रोग होते हैं, गायोंके शरीरमें भी प्राप्तः वे ही रोग होते हैं। इन रोगोंके अलावा और भी २। रोग गायोंको हुआ करते हैं।

जब गायें मनुष्यके रोगोंसे पीड़ित होजायें, तो उनकी चिकित्सा भी मनुष्यकी चिकित्साकी भाँति ही करनी चाहिये। उसीसे फायदा होगा।

मनुष्यकी चिकित्सा और गायकी चिकित्सा एकसांह करनेपर सुपरि णाम होनेके कई एक कारण हैं।

पहली कारण-गोदुरध पानकर मानव शरीर अति सुन्दर रूपसे बद्धित और पुष्ट हो सकता है।

दूसरा कारण—पशुओंमें गायें ही मनुष्य जातिकी भाँति ६ मास १० दिनमें सन्तान उत्पन्न किया करती हैं।

तीसरा कारण—गोवसन्तके बीज द्वारा दीको देनेपर मानव शरीरमें गैत्यनुसार वसन्त या चेचक प्रकट हो जाती है।

चौथा कारण—प्रवल रक्त आमाशयमें आक्रान्त एक गायको (गो-चिकित्सक और गो-उपयोगी औपधिके अभावमें) मनुष्योंको दी जानेवाली ओषधिसे आराम होता देखा गया है। और विकारग्रस्त गायको केवल मकरध्वज द्वारा विकारसे मुक्त होते देखा गया है।

पांचवा कारण—घुटसे विज्ञ चिकित्सकोंका भी यही मत है, मनुष्यके रोगोंमें दी जानेवाली ओषधियोंका प्रयोग करनेपर गाये आरोग्य प्राप्तकर सकती हैं।

तृतीय परिच्छेद ।

गो शरीरकी गरमी ।

मनुष्य शरीरकी स्वाभाविक उत्ताप फोरेन हीट धर्मामीटरकी ६८-८ डिग्री है । गो शरीरको स्वाभाविक गर्मी इस धर्मामीटरके अनुसार १०१-८ है । गो शरीरमें यह गर्मी और भी बढ़ जानेपर समझ लेना चाहिये कि उसे ज्वर होगया है ।

गायके लिये दी जानेवाली ओपथिकी मात्रा मनुष्यकी ओपथिकी मात्रासे ६ से १० गुणी है ।

मझोले आकारकी गौको मनुष्यकी औपथिसे आठ गुनी, औपथिसे देनेसे लाभ होता है ।

बड़ालकी छोटी गायको छगुनी और हान्सी, नेलोर प्रभृति बड़ी बड़ी गायको मनुष्यकी ओपथिकी दसगुनी दवा देनी चाहिये ।

एक माससे छै मास तककी उम्रवाले बछड़ेके लिये दी जानेवाली ओपथिकी मात्रा पूर्व अर्वस्थावाली गायकी मात्रासे आधी होती है ।

एक माससे भी कम उम्रवाले बछड़ेको दी जानेवाली ओपथिकी मात्रा पूर्णांवस्थावाली गायकी ओपथिसे चौथाई होती है ।

ओपथि खिलानेकी रीति—

(१) यदि औसधिके साथ मीठी चीज़ मिला करके केला या बांसके पत्तेसे ग्रास तय्यार कर यह ग्रास गायको खिलाया जाय, तो गाय उसे सहजहीमें खा लेती है ।

(२) पतली द्वार्ड भी यदि मीठी चीज़के साथ खाने दी जाय तो, तो गाय उसको चाट लेती है ।

(३) यदि इन दोनों ढगोंसे भी गाय अपने रोग की ओपथि न खाये तो सीधी और पतले मुँहवाली बोतलमें अथवा बांसकी नलीमें ओपथि भरकर दो जने गायके मुँहको फैलावें और तोकरा आइमो उस

द्वाको उसके मूँहमें ढालदै, बस दो घूँटमें गाय उस द्वाको निगल जायगी। इस ढंगसे द्वा खिलानेमें भी इस बातपर विशेष सतर्कता रखनी चाहिये, कि-द्वा गायकी नाकमें प्रवेश न कर सके।

गायपर जोर जर्वर्दत्ती न कर सहज ही में द्वा खिलाना और भी अच्छा है।

तल या बांसका चोंगा बनानेके समय इस बात पर विशेष ध्यान रखना चाहिये, कि-उसका मुख टेड़ा हो, साथ ही उसके मुँहकी कोरं चिकनी हो जो गायके मुँहमें छिद्र न सके।

चतुर्थ परिच्छेद ।

संकामक रोग ।

गोजाति अनेक प्रकारके संकामक और मारात्मक रोगों द्वारा आकान्त होकर अति शीघ्र मृतासो मालूम होने लगती हैं। गोमांस भोजियों द्वारा जिनना गोबंश नष्ट होता है, उससे अधिक गोमरी द्वारा होता है। अतएव गोपालकोंको चाहिये, कि चेष्टाकर वे अपने अपनी गायोंको मारात्मक रोगोंसे बचावें। एवं यदि उन्हें कोई मारात्मक और संकामक रोग हो जाय, तो शीघ्र ही सावधानीके साथ उन्हें नोरोग करनेका प्रयत्न करें। रोगिणी गायका रोग प्रकट होते ही तत्काल उसे अन्यान्य गायोंके सहवाससे अलग कर दो। और एकान्त सच्च स्थानमें स्पर्श विहीन अवस्थामें औपचार्य पथ्यादि दो।

हमारे देशके प्राचीन ऋषियोंने गो चिकित्साके अनेक ग्रन्थोंका प्रयन किया था। इस समय वे ग्रन्थ (१) “पराशर संहिता, (२) वृह

(१) पर १: पर गृहस्थस्य ३ श्लोक (२) पराशरः प्राह वृहद्वधाय इत्यादि ‘वृष्ट श्लोक’

त्संहिता, (३) शारद्गुण्ड्र संहिता (४) अग्निपुराण और (५) गरुण पुराणके नामसे प्रसिद्ध हैं। उन ग्रन्थोंके अनेक स्थानोंपर गोचिकित्साका उल्लेख है। इस विषयके अन्यान्य प्राचीन ग्रन्थ इस समय अलगभय हैं। चिकित्सा ग्रन्थ प्रणीता महामहोपाध्याय सुश्रुतके गुरुका बनाया पहले पक अति उत्तम गो-चिकित्साका ग्रन्थ था।

शैतला Rinderpest

यह व्याधि गोजातिके लिये सर्वार्पेक्षा संक्रामक और मारात्मक है। विगत बार दक्षिण अफ्रिकामें जो भीषण गोव्याधि फैली थी अथवा चेचकका जोर हुआ था, उसमें प्रायः प्रति सैकड़ा ८० से ६० तक गायें मर गयी थीं। केवल एक द्रान्तस्वालमें ८ लाख गायें वसन्त या चेचक रोगसे मरी थीं एवं ढाई लाख इस रोगसे अकर्मण्य हो जानेके कारण मार डाली गयी थीं। तुर्की और रूमानियामें भी प्रति सैकड़ा ७० से ८० तक गायें इस व्याधि द्वारा मर गयी थीं।

रिंडर पेस्ट नाम जर्मनीमें चेचककी ही 'भाँति' एक व्याधि विशेषका है। इस व्याधिकी उत्पत्ति और फैलनेका कारण अभी तक सिर नहीं हो सका है। दक्षिण आफ्रिकाके डाकूर कोचने इस

(३) पशुलक्षणो अस्ताविलक्षनो ४११ पृष्ठ-(४) २६२ अध्याय-२२ श्लोकसे। (५) लखनऊ राजकीय पुस्तकालयमें गोचिकित्सा विषयक एक फारसी ग्रन्थ पाया गया है। यह सस्कृतका अनुवाद है। गयासुदीन मोहम्मद साहबके आदेशसे इस ग्रन्थका अनुवाद हुआ था। यह दुर्लभ ग्रन्थ सन् १३८१ ई० में अनुवादित हुआ था। मूल सस्कृत ग्रन्थकर्ता सुश्रुतके शिक्षागुरु थे ऐसा उसमें कहा गया है।

सुगंत बंश १६३ पृष्ठ

रामप्राण गुरु प्रणीत;

इन सब ग्रन्थोंके जानने योग्य विषयोंका विवरण इस पुस्तकके परिशिष्ट भागमें देखिये।

विषयकी खोज की थी ; तथापि कोई परिणाम नहीं निकला * किन्तु यह निश्चित हो गया, कि रोमझूप, सुख, नासिका, नेत्र और स्तनछिद्रों द्वारा, नेत्रजल, कफ, और दूध आदिके साथ इस रोगके बीजाणु शरोरमें प्रविष्ट होते हैं । चौथी पाकश्लीमें और आँतोंमें इसका प्रकोप अधिक होता है ।

पागुर करने वाले समस्त पशुओं पर इस व्याधिका आक्रमण होता है । तथापि गोजाति पर इस रोगको विशेष कृशा होती है । गाथसे लेकर बकरी, भेड़, हरिण, ऊंट, चमरी और कृष्णसार आदि तथा मनुष्योंमें भी इस रोगकी व्याप्ति देखी गयी है ।

६से ६ दिन तककी अवधिमें यह व्याधि संक्रामकरूप धारण कर पूर्ण विकाश प्राप्त होती है । शरीरकी गर्मी या ज्वर इद्द घन्टेसे ४८ घन्टोंमें बढ़ जाता है ।

भारतीय इम्पीस्यिल वैकृतिकोलजिस्ट डाकूर लिङ्गार्ड (Dr. Lingard) का यह मत है, कि सन्तानके साथ, उनकी माता और पिताका संयोग न होने देने पर गो जाति इस मारात्मक रोग द्वारा आक्रान्त नहीं होती ।

इस रोगके होते ही पीड़ित गायको अन्य गायोंसे अलाहदा कर लेना चाहिये । पर पहले तो रोग पहचानना ही एक कठिन वात है ।

लक्षण—

इस रोगमें पहले शरीरका ज्वर या गर्मी बढ़ती है । अर्थात् शरीरकी गर्मी १०५° से १०७° डिग्री हो जाती है । शरीरमें फुनिसयोंका निकलना आरम्भ होने पर गर्मी घटने लगती है । नाड़ी चञ्चल और दुर्घल हो जाती है एवं प्रति मिनट ६० से १२० घार आघात करने लगती है ।

पहली अवस्था :—

रोगकी पहली अवस्थामें पशुको आलस्य, कम्प, मुख गरम हो जाता है। उसमेंकी श्लेष्मिक फिल्हीके रक्त सचालनमें बाधा पड़ती है। गाय 'खस खस' करके खांसती है। उसके कान झूल जाते हैं। मेदा वध जाता है। गोवर कफ सयुक्त होता है। भूख कम हो जाती है। प्यास प्रायः अधिक और हरसमय लगती रहती है। अनेक अंगोंमें, विशेष कर पीठ, कंधे अथवा मांस पेशियाँ संकुचित हो जाती हैं। पीठ टेढ़ी हो जाती है। चारों पाँव एक स्थान पर ज्यों के त्वयों रहते हैं। धीरे धीरे एवं अनियमित रूपसे दांत करकराती और जम्हाई लिया करती है। पीठ पर हाथ रखना उससे नहीं सहा जाता। उससे दर्द होता है। नाड़ी खूब तेज चलती है। शरीरके सारे रोम खड़े हो जाते।

दूसरी अवस्था :—

सींग और पेट तथा अङ्गोंके अन्यान्य अंशोंका ताप स्थिर नहीं रहता। ये स्थान कभी कभी गरम और कभी कभी ठण्डे हो जाते हैं। श्वास खूब जोरसे चलता है। क्षुधामंद हो जाती एवं पागुर नहीं करती। नेत्रोंमें थोड़ी थोड़ी पीप सी आजाती है। पीठके ढण्डेमें वेदनाकी वृद्धि होती है। पेटके बीच माथा डालकर पड़ जाती है। ज्वर अधिक और प्यास प्रवल होती है। धूंट भरनेमें कष्ट होता है। मांस पेशियोंका खिंचाव अधिक मालूम नहीं होता। नाड़ी खूब वेगसे चलती है, किन्तु उसकी वह गति विश्वृंखल होती है। हिलते डुलते कष्ट होता है। शरीरके अधिकांश अङ्ग, विशेष कर गालोंकी फिल्ही लाल हो जातीहैं। जिहापर कांटेसे हो जाते हैं। कोठा बन्द हो जाता है। गोवरकी गठलियोंमें कफ और रक्तके फुटके चिपटे होते हैं। मल छार और मूत्रद्वार दौनोंकी फिल्हियाँ अत्यन्त रुद्ध और सूखी सी हो जाती हैं। मल

त्यागके समय काँखना पड़ता है। कभी कभी मल और मूत्रका द्वार नीचेकी ओर झूल जाता है। मुँहके भीतरका हिस्सा लाल हो जाता है।

तौसरौ अवस्था । —

मुख, चब, नेत्र और नाकके छिद्रोंसे लगातार अत्यन्त गाढ़ा गाढ़ा कफ़ श्वासमें दुर्गम्य आती है। गालके भीतरका चमड़ा, मुँहका निचला हिस्सा और जीभ अथवा कभी नाकके छेद और नेत्रोंके पलकोंके भीतरकी खाल उड़ जाती है। कभी कमो वेशो ढंगसे पीली फुन्सियोंसे यह स्थान ढक जाता है। सामनेके दांत हिलने लगते हैं। इस समय पेटमें रोग पैदा हो जाता है। पहले गोवरमें छोटी छोटी सख्त गुठलियाँ होती हैं। वे गुठलियाँ खून कफ और जलकी भाँति तरल मलसे छिपी होती हैं। बादको श्लेष्मा और लाल फुन्सियोंके रस युक्त गांठके साथ केवल जल ही भाँति अत्यन्त दुर्गम्यित दस्त होता है। किसी किसी स्थान पर नेत्रोंके नीचेका स्थान फूल जाता है। जब दवा दिया जाता है, तब बैठ जाता है। पशु अत्यन्त दुर्बल हो जाता है एवं उसे प्यास लगती है। धूंट भरनेमें कष्ट होता है और उस समय वह खांसने लगता है। चमड़ा, सींग, कान पांव और मुखादि अङ्ग ठण्डे हो जाते हैं। यदि गर्भ हो, तो वह इस समय गिर जाता है। पशु हर समय लेणा रहता है, उसमें खड़े होनेकी शक्ति नहीं होती। हरदम गों गों करता रहता है, श्वास लेनेमें कष्ट मालूम होता है। आप ही आप रक्तमय पतला दस्त होता है, नाड़ी डूब जाती है। इस रोगमें पशु २ से ६ दिन तकके बीचमें मर जाता है। कोई कोई २४ घण्टेमें ही मरजाता है। ऐसे भी पशु देखे गये हैं, जो इस रोगकी निश्चित अवधिमें न मर १५:६ दिन तक जीवित रहते हैं। अनन्तर मर जाते हैं। रुन पशुके शरीरके किसी किसी स्थल पर जैसे गलेका गलकम्बल, अंगली दोनों टांगोंके बीचमें लट्टका हुआ

गोला, पेटकी तलैटी, कंधे और पंजरेके चमड़ेपर गोटियाँ दिखाई देती हैं। गोटियाँ होनेसे कभी-कभी पशु आराम भी हो जाते हैं। चमड़ेपर छोटी छोटी फुन्सियां देख पड़ती हैं। फुन्सियोंके निकलने पर पशुके रोगका नाम उस समय 'साध्य वसन्त' होता है। फिर पाक स्थलों, और पेटकी फिल्हीका रोग हो कर उसमें रक्त श्लेष्मा और पीव पड़ जाने पर उस समय रोगको अन्तर वसन्त कहते हैं। जिस समय वसन्त रोग एकाएक आक्रमण करता है, उस समय पशु पीड़ासे छुपटा जाता है और यादको अज्ञान हो कर मर जाता है।

विशेष लक्षण—

इस रोगके विशेष प्रसिद्ध लक्षण ये हैं, कि आँख, नाक और मुखमें छाले पड़कर उनमें पीव पड़ जाती है। गलफुपे और मुखके भीतरी भागोंमें तथा कभी कभी शरीरके विशेष स्थानोंमें फुन्सियां सी हो जाती हैं। मल रक्तामाशयकी भाँति हो जाता है। अनन्तर सारे शरीरमें फुन्सियां हो जाती हैं। याद रखना चाहिये समस्त, अवस्थाओंमें रोगके सारे लक्षण प्रकट नहीं होते। जिस समय फुन्सियां निकल आती हैं एवं उनका परिमाण अधिक होता है, उस समय रोगके आराम होनेकी अधिक संभावना होती है।

व्यवस्था—

जब तक शरीरके सारे दूषित पदार्थ बाहर नहीं हो जाते, तब तक पशुको आराम नहीं होता। शरीरमें फुन्सियां अर्थात् चेचक अधिक होने पर आरोग्य होनेकी संभावना ही अधिक होती है, इस लिये शरीरके दूषित पदार्थोंको बाहर निकालनेके लिये जो सामानिक उद्योग होता है; उसमें सहायता करना भली भाँति यज्ञ और सुश्रुता करना तथा सुपथ्योंसे पशुको सबल रखना उचित है।

रोगकी प्रथम अवस्थामें कोष्ठवद्ध या कञ्ज होनेके लक्षण देख पड़े

तो जब तक पेट नरम न हो जाय, तबतक बराबर दिनमें एक बार अथवा दो बार तीन से छः छटाक नमक या 'एपसिम सल्ट' आदि लबणमय रेचक द्रव्य देने चाहिये । दिनमें दो या तीन बार गरम जल और तैल द्वारा पिचकारी भी दी जा सकती हैं । किन्तु याद रहे, इस रोगमें किसी समय कोई भी सख्त जुलाब न देना चाहिये । क्योंकि उससे पशु निस्तेज हो जाता है ।

रेचक और रक्त तथा कफ श्वसनेकी अवधिसे अधिक समय तक निकलते रहने पर पेट साफ करनेके लिये निम्न लिखित दोनों ओषधियोंमेंसे चाहे जो ओषधि, अथवा जो अनुकूल पड़े उसे ही खिलान चाहिये ।

- (१) कपूर ॥॥॥ बारह आना भर,
- (२) सोरा ॥॥॥ बारह आना भर,
- (३) धूरूरेके बीजोंका चूर्ण एक चवनी भर (कच्ची तौल)
चिरायता ॥॥॥ बारह आना भर ।

शराब आधा पाव ।

पहले चारों ओषधियोंको एकत्रकर सवको पीस और भातके माँड़में सान लेना चाहिये तथा रोगी पशुको पिला देना चाहिये ।

यदि चौबीस घण्टेसे अधिक समय तक बराबर दस्त होना जारी रहे, तो पौन तोलासे २ तोलातक माझूफल पीसकर उक्त समस्त ओषधियोंके साथ खिलाना चाहिये, कफ आदिका निकलना बन्द न होने तक १२ घण्टेके बाद यह ओषधि खिलाना चाहिये ।

दूसरी ओषधि —

- (१) चालडीका चूर्ण पौनेचार तोला ।
- (२) पलाशके बीज बारह आना भर ।
- (३) अफीम छः आना भर ।
- (४) चिरायनेका चूर्ण सात तोला ।

इन सब ओपधियोंको अच्छी तरहसे चूर्ण कर एक छट्टांक शयाव-में १ सेर भातका माड़ मिलाकर पशुको देना चाहिये । यह ओपधि धारक और अम्ल नाशक है ।

नुसख !—

चेचककी एक और ओपधि सेमलके बीज है । चेचक निकलना आरंभ होनेसे पहले इनका व्यवहार कराना चाहिये । चेचक निकलने या उसकी मौजूदगीमें यह ओपधि न देनी चाहिये । सेमलके बीजको गुड़के साथ तीन दिनतक सेवन कराना चाहिये । यह ओपधि अवर्ध फल देनेवाली है ।

इसके व्यवहार करनेकी रीति —

पहले दिन एक बारमें २५ बीज, दूसरी बार १८ बोज, तीसरी बार ३४४ घण्टेके अन्तरसे दोनों दफे १० बीज ; दूसरे दिन पहली बार १५ बीज, दूसरी बार दोनों दफा १० बीज, १२ घण्टेके अन्तर पर ; तोसरे दिन एकबार मात्र १० बीज, चेचकके पकनेसे पहले खिलाना चाहिये ।

कुम्भीरका अण्डा चेचक रोगकी अन्यतम अदोपधि है, ५।७। रत्ती कुम्भीरका अण्डा, ७ से २८ कालीमिच्चोंके साथ प्रयोग करने पर व्याधि निश्चय ही आराम होगी । चेचक निकलनेके लक्षण प्रकट होनेसे पहले प्रतिदिन तीन बार, आरोग्योन्मुख अवस्थामें ग्रतिदिन २ बारके हिसाबसे ७।८ दिन तक उक्त ओपधिको खिलाना चाहिये ।

भारतीय किसान और एक ओपधि वसन्त रोग ग्रस्त पशुओंको देते हैं ।

(१) चिर चिरी की जड़ ४ तोला ।

(२) जयवालताकी जड़ ४ तोला ।

(३) सेमलके काँटे ४ तोला ।

इन सबको पकेत्रकर खलमें डालकर चूर्ण कर पूण वय वाली गाय-

को दिनमें २० ग्रेनके हिसाबसे तीन बार सेवन कराना चाहिये । इस प्रकार उक्त ओषधिका सेवन लगातार ३ दिन तक कराना चाहिये ।

बैद्योंके भतानुसार चिकित्सा—

ज्वर होते ही पीड़ित गायको निर्जन स्थानमें रखना चाहिये । जल-पान या खाना पीना छुड़ाकर सारे अंगमें जयन्तीके पत्तोंका चूर्ण मल देना चाहिये एवं पत्र समेत जयन्ती (जैती) की डालसे गायका शरीर भाड़ना चाहिये ।

स्नानका चूर्ण और मरिच चूर्ण वासी जलके साथ पीड़ित गायको पिलानेसे वह शीघ्र ही आरोग्य लाभ करती है ।

चेचकके लक्षण प्रकट होते ही पीड़ित पशुको या तो जुलाव देना चाहिये, अत्यन्त दुर्बल रोगी गायके लिये ये दोनों क्रिया ही उपयुक्त नहीं है । अतएव इनका प्रयोग उसपर न करना चाहिये ।

परवलके पत्ते, नीमके पत्ते, कुट्टजके पत्ते—इनमेंसे प्रत्येक १ छटाक १॥ सेर पानीमें पकावे और जब आधा सेर रह जाय, तब उसमें इन्द्रजौ और मुलैठी आधी आधी छटांक पीस कर डाल दे और इस काढ़ेको पिला दे । पिलानेपर तुरत घमन होगा । घमन होनेपर चेचकका प्रकोप शान्त हो जाता है ।

हल्दीकी गांठें १ छटांक और करैलेके पत्तोंका रस आधा पाव एकत्र कर पीड़ित पशुको बारंबार खिलाना चाहिये । इससे पशु शीघ्र ही आरोग्य हो जाता है ।

शियालकाटेकी जड़, हल्दी, इमलीके पत्ते और मरिच इन सबको पीसकर शीतल जलके साथ पान करानेसे गाय-भेंसोंका चेचक रोग गान्त हो जाता है ।

परवलके पत्ते, गिलोय, नागरमोथा, अड्सेकी छाल, चिरायता, नीमकी छाल, पित्त पापड़ा और कुट्टकी इनमेंसे प्रत्येक १-२ तोला-ले

कर २ सेर पानीमें पकावे और जब पकते पकते वह आधा सेर रह जाय तब उतारे । इस काढ़ेको पिलानेसे चेचक रोग दूर हो जाता है ।

सातोनाकी (छतिवन) छाल, अडूसेकी छाल, गिलोयकी छाल, परवलकी बेल, खैरकी छाल, नीमकी छाल, बेतकी छाल, छिलका भरी हरिद्रा, इनमेंसे प्रत्येक १-१ तोला लेकर २ सेर पानीमें पकाना चाहिये, और जब आधा सेर पानी रह जाय, तब उसे उतार ले । इस काढ़ेके सेवन करानेसे चेचकका रोगी पशु शीघ्र ही आरोग्य लाम करता है ।

आमला एक छटांक, हरड़ १ छटांक, बहेड़ा १ छटांक सबको २ सेर पानीमें पकावे और आधा सेर रहते रहते उतारकर पिलानेसे सब प्रकारका चेचक रोग शान्त हो जाता ।

नीमकी छाल, अडूसेकी छाल, गिलोय और कट्टेरीके काँटेंका काढ़ा पिलानेसे और इसी काढ़ेसे पशुको नहलानेसे चेचककी सब प्रकारकी अवस्थाओंमें लाभ पहुँचता है । कण्टकारी भी इस रोगकी महौषधि है ।

बीमार गायको हेलञ्चकी शाक खिलानेसे, वह रोगीके लिये औषध और पथ्यका काम देता है ।

विना फूल सहित कट्टेरीकी जड़ और ८४ गोल मरिच इन दोनोंको पीसकर रोगीको और रोग होनेसे पहले गायको खिलानेसे चेचककी व्याधिसे छुटकारा मिलता है ।

होमियोपैथीके मतानुसार चिकित्सा—रोगका पहला लक्षण प्रकट होनेपर “एकोनाइट नेफ” (Aconitum Naf) आर्सेनिक एल्ब (Arsinicum Alb) इन दोनोंकी १०१० वूँदे लेकर दिनमें तीन तीन घण्टे बाद रोगी पशुको देनी चाहिये । जब फुनिसयां निकल आवें, तब ऐण्टोमोनियाम टार्ट तीन घण्टे बांद सेवन कराना चाहिये ।

गोटियोंके दब जानेपर स्पिरिट कैम्फर १० से २० वूँद १०१५ लिनटके अन्तर पर पिलाना चाहिये । दानोंके दब जानेपर खुजली होनेपर गन्धक (Sulphur) सेवन कराना चाहिये । होमियोपैथिक

औपरियां भी इस रोगमें अच्छा गुण करती हैं ।

सावधानी—रोगकी प्रथम अवस्थामें अत्यन्त अस्थिरता-प्रकट करने पर पशुको पानी पिलाया जा सकता है । किन्तु पेट नरम होकर रेचन आरम्भ होनेपर पीड़ित पशुको कभी जल न देना चाहिये । यास होनेपर केवल भानका माड़ थोड़े परिमाणमें एक एक बार देना चाहिये । अच्छा हो यदि उस माड़में थोड़ासा नमक भी मिला दिया जाय । दस्त घन्द होनेपर फिर दबा न देनी चाहिये ।

पथ्य—चावल, और उड़द उत्तम प्रकारसे पकाकर उसका गाढ़ा माड़ देना चाहिये । थोड़ीसी कच्चो ताजी धास और कच्चो लताओंके पत्ते दिये जा सकते हैं । माड़के साथ थोड़ासा नमक मिला देना चाहिये । पथ्य ठगड़ा करके देना चाहिये, कोई भी वस्तु गरम अथवा स्थामें न देना चाहिये ।

चेचक रोग शान्त होनेपर सख्त और सख्त तथा भारी द्रव्य खानेको न देना चाहिये । कारण, कि उससे अजोर्ण और पेटका दर्द हो जा सकता है एवं उस रागसे पीड़ित पशुकी मृत्यु भी हो जा सकती है ।

चेचक रोगमें जो बुखार होता है, यदि वह बढ़ जाय तो दिनमें दो बार निम्न लिखित औपथ सेवन कराना चाहिये ।

सोरा सवा ताला ।

रसौल या काला शुर्मा आधा तोला ।

कालानमक एक छटांक ।

गन्धक सवा तोला ।

मृत्सीकी आगमे पकाया जल २ सेर अथवा

देशी शराब आधा पाव ।

आनुष्कज्ञिक व्यवस्था—गायके पीड़ित हो जातेपर उसे पुराने स्थानसे फुछ दूरके दूसरे स्थानपर अलग रखना चाहिये । वह स्थान

साफ होना चाहिये । जिससे रोगी पशुको साफ और ताजी हवा मिल सके । गोवर, गो-मूत्र, साफकर यदि गाय दुधारु हो—तो उसके दूधको दुहकर जमीनमें लीप देना चाहिये । वह दूध बछड़ेको न पीने देना चाहिये ।

प्रतिषेधक— निम्न लिखित औपधियाँ खिलानेसे पशुपर रोगका आक्रमण नहीं हो सकता । औपधियाँ होमियोथेरेपिक हैं ।

(१) सलफर टिञ्चर २० वूँद प्रतिदिन प्रातःकालको ३ रोज तक खिलानेसे रोग दूर हो जाता है ।

(२) कच्ची हल्दी ४ तोला और गुड़ ४ तोला नित्य ३ बार ५७ दिनतक खिलानेसे चेचकका आक्रमण नहीं होता ।

(३) चार विना फूलकी कट्टरीकी जड़े, २१ गण्डा गोल मरिचके साथ ३ से ७ दिनतक खिलानेसे वसन्त या चेचक रोग नहीं होगा ।

(४) गधीका दूध आधा पावसे १॥ पाव तक २ सप्ताह पिलानेसे चेचक रोग न होगा ।

(५) प्रतिदिन आधा पाव करैलेके पत्तेका रस ७ दिनतक खिलानेसे चेचक रोग नहीं होता ।

पंचम् परिच्छेद ।

शोथ ज्वर ।

भाव—यह रोग खूनकी खराबीसे होता है। यह अत्यन्त संक्रामक रोग है। गला, जिहा, या उनके समीपका कोई भी अंग फूल जाता है। फूला हुआ अंग वायुसे भरा हुआ मालूम होता है। हाथसे दबानेपर चड़चड़ाता है।

यदि इस स्थानको कोई मनुष्य स्पर्श करे, तो उसके भी शरीरमें सांघातिक फुंसियां हो जा सकती हैं, और यदि उस पशुसे कोई दूसरा पशु छू जाय, तो उसके भी यह रोग हो जा सकता है।

कारण—यदि कोई गाय कितने एक दिनतक निकृष्ट जल भूमि या गीली जमीनमें पैदा हुई घासको खाय अथवा कितने एक दिन घास शूल्य सूखे मैदानमें विचरण कर वहांसे निकलकर सहसा किसी अच्छे स्थानमें चरने लगे वा उत्तम चारा खाने लगे, तो गायोंको यह रोग हो जाता है। इस समय पशुके शरीरका रक्त गाढ़ा हो जाता है वूढ़े पशु-की अपेक्षा पूर्ण वयस्क, बलिष्ठ और और हृष्पपुष्ट पशुके इस रोगसे सहज ही आक्रान्त होनेकी आशङ्का अधिक होती है। विशेषतः दुर्वल और क्षीणकाय पशु यदि हठात् हृष्प पुष्ट हो, तो उसके ऊपर इस रोगका प्रवल आक्रमण शीघ्र होता देखा जाता है। जिस समय दिनमें अत्यन्त गर्मी और रात्रिमें अत्यन्त शीत मालूम होता है, उस समय ही इस रोगका प्रकोप होता है।

रक्तके गाढ़ा हो जानेपर वह दूषित हो जाता है एवं शरीरके कोमल मर्मस्थान जैसे गला, जीभ और उनके समीपका कोई अंग फूल उठता है।

इस देशमें जलपूर्ण भूमि अधिक है। अतएव वहाँकी घास खाकर घुतसी गायोंको इस रोगसे आक्रान्त होते देखा जाता है।

लक्षण—इस रोगके लक्षण एकाएक प्रकट हो जाते हैं । जो गाय अधिक सुख अवस्थामें चरती फिरती है, क्षण भरमें इस रोगके चिह्न प्रकाशित होकर २१ घण्टेके भीतर ही वह म्लान और शक्तिहीन हो जाती है । पाँच उठानेमें कष्ट होता है । थोड़ीसी देरमें ही शरीरका कोई स्थान गला, जोभ आदि फूल उठता है ।

किसी गायकी छाती, पेट या मज्जामें इस रोगका आक्रमण हुआ देखा जाता है । इस रोगसे शरीरका रक्त दूषित हो जानेसे शरीरमें एक प्रकारकी ज्वाला पैदा हो जाता है । गले और फैफड़ेमें रोग हो जानेपर श्वास लेनेमें कष्ट होता है । यदि रोग पेट और मुँहमें हो, तो पशुके पेटमें पीड़ा और बाहरो अंगोंमें वेदनाके चिह्न प्रकट होते हैं । यदि रोग पैरमें आक्रमण करे, तो पैर तत्काल अवश हो जाते हैं । पशुको उठाना तक दुश्वार हो जाता है, और कुछ दिनों बाद वह एक दम लंगड़ा हो जाता है । निर्जीव पुतलीकी भाँति ठोक एक ही स्थानपर निश्चल भावसे खड़ा रह जाता है । सहसा बन्दूककी गोलीसे जिस प्रकार शरीर क्षण भरमें प्राणहीन हो जाता है, उसी प्रकार इस रोगमें भी मुहूर्तभरमें निर्जीव हो जाता है । इससे इस रोगका नाम “गोली” है ।

क्षण क्षणमें जोरसे श्वास चलता है । पशु बारम्बार काँखता है । नाड़ी दुर्घट हो जाती है एवं क्रमशः क्षीण हो जाती है । पशु दुर्घट हो जाता है । फूला स्थान अत्यन्त फूल जाता है, एवं कितने एक घण्टोंमें ही पशु प्राण त्याग देता है ।

रोगका स्थिति काल—दोसे चौबीस घण्टेतक यह रोग रह सकता है । किन्तु सचराचर २ से ६ घण्टेतक रहता है ।

चिकित्सा—किसी स्थानके फूल उठनेके पहले गायकी पीड़ाका परिचय पानेपर तत्क्षण निश्चिलिखित औपध ढारा जुलाय देना चाहिये ।

पहला नस्वर—

तीसीका तैल एक पाव ।

गन्धकका चूर्ण आधा पाव ।

सौंठका चूर्ण सबा भरे ।

ये सब आधा सेर भातके माड़में मिलाकर खिलाना चाहिये ।

दूसरा नस्वर—

नमक डेढ़ पांव ।

मुसव्वर आधी छटाक ।

गन्धकका चूर्ण एक छटाक ।

सौंठका चूर्ण आधी छटाक ।

इखका गुड़ आधा पाव ।

गरम जल १ सेर ।

इन सबको एकत्रकर खिलानेसे पेटका सारा मैले निकल जाता है ।
जबतक दस्त न हो, तबतक ८१० घण्टेके अन्तरसे उक्त द्रव्यायें चरावर देते रहना चाहिये ।

इसके सिवा भातके माड़के साथ शेराव एक छटाक, कपूर एक तोला — इन दोनों चीजोंको खिलानेसे भी पीड़ित पशुकी शक्ति अद्भुण्ण रहेगी ।

कोई कोई इस रोगमें खून निकालनेकी सम्भति दिया करते हैं ।
किन्तु इस रोगमें खूनके गाढ़े हो जानेसे फस्त खोलनेसे भी खून बाहर नहीं निकलता । इसलिये रोगकी अति आरंभिक अवस्थामें खून न निकालनेसे बादको खूनका निकालना असम्भव होता है ।

पीड़ित गायको बीच बोचमें नमक मिला पानी पिलाना चाहिये ।

गायके गलेकी लड्कती खालमें धारदार छुरीसे एक इच्छ लम्बा धाव कर वहाँसे दो इच्छकी दूरपर किर एक बैसा ही धाव करे और एक भोड़ी लकड़ीपर शोड़की पूँछ या शोड़के नलेपरके बालोंसे उनके दोनों

सिरोंको टानकर बांध देना चाहिये, इन कटे हुए स्थानोंमें एक सादा और लम्बा चीथड़ा भर देना चाहिये । फिर इस चीथड़ेको बाहर निकाल धाव और उसके चीथड़ेका बीच बीचमें साफ कर देना चाहिये ।

आनुषङ्गिक व्यवस्था—गोखाने या गोशालाकी एक गार्थको यह रोग होनेपर अन्य समस्त गायोंको यह सब रोग होनेकी यथेष्ट सम्भावना है । इसलिये उन समस्त गायोंको ही जुलावके लिये नीचे लिखी औपचिर्यां देनी आवश्यक हैं ।

नमक आधा पाव ।

गन्धक चूर्ण डंड़ छटांक ।

सोंठका चूर्ण पाव छटांक ।

गुड़ डेढ़ छटांक ।

इन सब चीजोंको दो सेर गरम जलके साथ कुछ गरम या सुहाती सुहाती हालतमें देना चाहिये । गो-शालाकी अन्य गौओंके गलेकी खालमें ऊपर लिखी रीतिसे एक पलीता भर देना चाहिये ।

पीतेके घोग्य जलमें नमक मिलानेपर पिलाना चाहिये । खानेके लिये ऐसी धास देनी चाहिये, जो सहज हीमें पच जाय एवं गायें वीप्रार न हों इन समस्त वानोंकी भी व्यवस्था कर देनी चाहिये ।

मरनेकी बाद रोगी गायकी लक्षण—इस रोग ग्रस्त पशु-की मृत्युके बाद अंग विच्छेद करनेपर देखा जाता है, कि शरीरका सारा रक्त जमा हुआ होता है । और फूले हुए स्थानपर बहुतसा काला रक्त जमा हुआ रहता है ।

रक्त जम जानेसे मृत्युके बाद ही रक्त और मांसका सड़ना शुद्ध हो जाता है । मृत पशुका रक्त परीक्षकके शरीरके रक्तके साथ स्पर्श न हो, इसका विशेष ध्यान रखना चाहिये । गो जातिके इस रोगसे मनुष्य शरीरमें सांघातिक फोड़े पैदा होते देखे गये हैं ।

होमियोपैथिक चिकित्सा—रोगकी प्रथमावस्थामें ऐसो-
नियम कास्टिकम IX और एकोनाइट नेप IX C वूँदतक एकके पीछे
एक १५०१५ मिनटके बाद देना चाहिये । यदि १ घण्टा या १॥ घण्टेमें
कोई लाभ होता न देखा जाय, तब वेलेडोना और एकोनाइट नेप IX
या आर्सेनिकम एल्यु पर्यायकमसे एक C वूँद एक एकके बाद देना
चाहिये । यदि पिछले पैरोंकी ओर आक्रमण हो, तो आर्सेनिकम
एल्यु IX ब्रायोनिया IX के साथ एकके बाद एक आध आध घण्टेके
अन्तरसे दिया जा सकता है ।

ब्लेडन ।

मारात्मक और संक्रामक व्याधि ।

कारण—दूषित बायुके लगाने या विष मिले खाद्यका आहार
जानेसे ब्लेडन नामक रोग पैदा होता है । कहीं कहीं मृत पशुके मुँहसे
निकले कफ या अन्य तरल पदार्थोंके अच्छे पशुके शरीरमें प्रवेश कर
जानेसे भी यह पीड़ा पैदा होती देखी गयी है ।

लक्षण—ब्लेडनका आक्रमण होते ही गायस्फूर्च्च हीन और जड़-
बन हो जाती है । उससे उस समय खाया—पिया नहीं जाता ।
जुगाल भी नहीं होता । मुखसे गम्भ विहीन सफेद लार निकलती
रहती है । माथा और गला क्रमशः अत्यन्त फूल उठते हैं । श्वास
कष्टसे लिया जाता है । मुखसे निकलने वाला यह श्लेष्म स्वाव बादको
गाढ़े रक्तसे मिला और दुर्गम्भ युक्त हो जाता है । जीभ सूज जाती है ।
उसके दोनों ओर सूजन हो जाती हैं, और अलमें फट जाती है, ज्वर
भी आने लगता है और सारी जीभ फूल जाती है । पशु बन्दणासे
प्रस्थिर होकर मर जाता है ।

स्थितिकाल—कुछ घण्टोंके बाद ही रोग सरे शरीरमें फैल जाता है ।

चिकित्सा—जीभके दोनों ओर अल्प प्रयोग करना चाहिये । दिनमें तीन घार मुख कावींलिक एसिड और गरम जल द्वारा अथवा केपिंडस-फ्लूइड (Candy's fluid) नामक औपध और जलसे धो देना चाहिये । नीमके पत्तों द्वारा औटाये पानीसे भी मुखको धोनेसे फायदा पहुँच सकता है ।

मार्कुरियस आयड ५, ग्रेन और वेलाडोना ८ वूँद-दोनों दो दो घण्टेके अन्तरसे एकके बाद एक खिलानेसे विशेष उपकार होता है ।

संयुक्त उपाय—पशुको साफ सुधरे वायुपूर्ण स्थानमें रखना और मुँह, जीभको साफ रखना चाहिये ।

भोजन—भात, जौ या कच्चे चनेके आटेका माड़ थोड़ा थोड़ा देना चाहिये । यदि पशु उसे न निगल सके, तो हाथसे निगलवा देना चाहिये ।

पीड़ित पशु और उसकी सुश्रूपा करनेवालेको अन्य पशुओंसे स्वतन्त्र रखना चाहिये ।

गलाफूला ।

मुख और कंठमें सांघातिक घावोंका होना ।

यह रोग शोथज्वरकी भाँति होता है । अनेकांशमें इसके लक्षण और शोथ ज्वरके लक्षण एकसे होते हैं । इस रोगमें जौम और मुखमें घाव हो जाते हैं । करण और गल नालीके उपरी भागके सब स्थान शीघ्र फूल उठते हैं ।

इस रोगमें प्रबल ज्वर होता है। रोगी पशुको धूँट भरने और श्वास लेनेमें कष्ट होता है।

लक्षण——गल फूला रोगके होते ही ज्वर होता है। कण्ठ, कान थोंग सुखके तालुके समीपवर्ती जितनी ग्रन्थियाँ होती हैं, वे सब फूल जाती हैं। सुखसे अनवरत लार निकलती रहती है। नासिकाके छिद्र और आँखोंके पलक लाल हो जाते हैं। यह रोग एकदम प्लेग और शोथ ज्वर सा मालूम होने लगता है। यह एक भयानक संक्रामक और सांघातिक आधि है। रोगका जितना प्रसार होता जाता है, उतना ही श्वास लेनेमें कष्ट होता है। गलेमें घर्द घर्द शब्द होने लगता है। सुखसे दुर्गन्ध निकलने लगती है। जीभ बाहर निकल पड़ती है एवं उसमें कालापन तथा घाव हो जाते हैं। देखनेमें पीव भरे और उभरे हुए चिह्न देख पड़ते हैं।

श्वास कष्ट कुछ ही देरमें बढ़ जाता है एवं क्रमशः बन्द हो जानेसे पशुकी मृत्यु हो जाती है।

स्थिरतिकाल——रोगका स्थिरतिकाल एक घण्टोसे लेकर तीन दिन तक। मृत्यु संख्या सौमें ८०।

चिकित्सा——रोग होते ही पूर्व अध्यायमें लिखे अनुसार एक तेज ऊलाय देना चाहिये। जिससे कण्ठरोध और श्वास बन्द न हो। इन वातोंके प्रति विशेष दृष्टि रखनी चाहिये।

एक कानके पाससे दूसरे कानके निकटतक गलेके ऊपर और ऊवडेके नीचे तपे हुए लोहेसे दो-दो इञ्चके फासिलेपर झाठ बार दाग देना चाहिये।

६ भाग तीसीका तेल और ६ भाग मोम इन दोनोंको मिलाकर थागपर गलाकर उसमें एक भाग तेलचट्टा डाल कर एक प्रकारका मग्हम तथ्यार कर लेनी चाहिये और यही रोगी पशुको

लगाना चाहिये । अथवा जमालगोटेका तैल पाव छटांक और तीसीका तैल भाघा पाव इन दोनोंको उत्तम स्पसे एकत्र मिलाकर उसकी गले और जबड़ेपर मालिश करनी चाहिये । इससे रोगीका विशेष उपकार होता है, एवं उपकार होनेपर रोगी पशुके वचनेकी सम्भावना देख पड़ती है ।

एक तोला फिटकिरी और थोड़ासा गुड इन दोनोंमें जल डाल, फिटकिरीका पानी तथ्यार कर इन जलसे पीड़ित पशुका मुख बारम्बार धोनेसे विशेष उपकार होता है । दो सेर गरम गरम जलमें सावनके भाग रखाकर उसमें एक छटांक सरसोंका तैल डालकर वाइको यदि वह चाँसकी नली या पिच्जारीसे पशुकी गुदामे प्रवेश कराया जाय, तो दस्त होकर पीड़ित पशु तीरेग हो जा सकता है ।

धूरूरेके बीजोंका चूर्ण छ थाना भर, कपूर वाग्ह आना भर शराब आधा पाव—इन सबोंनो एकत्रकर भातके माड़में मिला लेना चाहिये और उसमें थोड़ा नमक डालकर पशुको देना चाहिये । इससे भी पशुको विशेष लाभ पहुँचता है ।

लोहेके वर्तनमें, पीड़ित गायके सामने गन्धक या अलकनरेको जलाकर धूनी देनेसे भी इन सब रोगोंमें विशेष उपकार होता है । खयाल रखना चाहिये, इस धूनीको पशु नाक द्वारा ग्रहण कर ले । साथ ही जिस धरमे पशुको यह धूनी दी जाय, उसमें ध्रुयेंके अलावा विशुद्ध वायुका सचार होते रहना भी आवश्यक है । यदि धरमे हवा न हुई और यह धुआं ही हुआ, तो पशु उस ध्रुयेसे छुटकर मर जा सकता है ।

अस्त्र चिकित्सा—जब पशुका गला अत्यन्त फूलकर दम बन्द हो जाय और उससे मर जानेको आशङ्का हो, तो फूले स्थानके नीचे दो एक सानोंकी करडानालो चोरकर उन छिद्रोंसे श्वास प्रश्वास होनेका प्रवन्ध करा देना चाहिये । दो एक गायें इस कृत्रिम उपायसे श्वास प्रश्वास ग्रहण करनेके कारण बच जाती है ।

धावको चिकित्सा—कपूर एक भाग, तीसीका तेल चौथाई भाग, सरसोंका तेल ४ भाग इन सबको एकत्र कर उस कटे स्थानपर लगानेसे धाव लाल लाल हो जाता है। उस समय उसमें तूतियेका बूर्ण लगा देनेसे धाव बहुत जल्द आराम हो जाता है। और फिर यही एक धाव नहीं, इस क्रिया द्वारा ढोरोंके अन्य सब धाव भी आराम हो जा सकते हैं।

होमियोपैथिक चिकित्सा—बेलेडोना और साकूरियस आयोडीस—इनकी पांचसे दस दूँदतक दो-दो घण्टे वाद एकके वाद एक व्यवहार करानेसे रोगी पशुका विशेष उपकार होता है। यदि उक्क दोनों दवाओंसे कोई विशेष उपकार होता न देखा जाय, तो बेलेडोना और आसेनिक एलव दो-दो घण्टेके वाद एकके वाद एक देना चाहिये इससे लाभ मालूम होगा।

मृत्युकी वाद शरीरकी लक्षण—जीभ और मुँहका पिछला भाग तथा गलनालीका ऊपरी भाग अत्यन्त स्फीत और अत्यन्त लाल हो जाता है एवं स्थान स्थान पर धाव देखे जाते हैं, और उनसे लार बहती है।

जिस प्रकार शोथ उवरके रोगीकी मृत्यु हो जानेपर उसके शरीरकी जो हालत हो जाती है, इस रोगमें भी मृत्युके वाद शरीर चैसा ही दीख पड़ता है।

संयुक्त उपाय—यदि गले फूँडेका यह रोग गोखाने या गौ शालके पशुको होता देख पड़े, तो तत्काल अन्य गायोंसे उस रोगीको अलग कर लेना चाहिये।

साधानी—यह रोग अक्सर पशुओंसे मनुष्य शरीरपर भी आक्रमण कर सकता है।

गलनाली रोध ।

(Choking)

भाव—गलनाली रोधमे खाना निगलनेमें पशुको कष्ट होता है ।

कारण—गायके किसी सख्त चीजको शीघ्रतासे निगलनेकी चेष्टा करने पर, कील, किसी प्रकारका कांटा, काठका टुकड़ा या मांसका टुकड़ा अथवा ऐसे ही किसी अखाद्य, तीखे और कठोर चीजके खा लेनेसे वह गायकी गलनालीमें जाकर अटक जाता है, तभी इस रोगकी उत्पत्ति होती है ।

लक्षण—जब यह रोग हो जाता है, उस समय पशु खांसने लगता है । उसके मुंहसे लार गिरने लगती हैं । पानी पीने पर, वह नाकसे निकलने लगता है । पशु बैचैन रहता है मुख पर यत्क्षणके चिन्ह देख पड़ते हैं । गलेमे जो चीज अटक जाती है, उसे खखार द्वारा बाहर निकालने या निगल जानेमें बड़ा कष्ट होता है । मुख गहरके केवल नीचे की ओरसे सहारा देने पर हाथ लगानेसे पना लगता है और एकदम नीचा कर देने पर हाथसे दृटोलनेपर पशुके रोगी होनेकी वातका पता चल जाता है ।

औषध—तीसी, तिल या सरसोंका तेल आधपाव ले और उसे गरम कर थोड़ा थोड़ा पिलानेसे गलेमें अटकी चीज चिकनी होकर गलेके नीचे चली जाती है ।

संयुक्त उपाय--यदि गायका मुख थोड़ा नीचा कर उसमें हाथ डाल कर गलेमें अटकी हुई चीज निकाल ली जाये, तो बहुत ही अच्छा हो । यदि यह भी न हो सके तो गायका मुँह नीचा कर बाहरसे अटकी हुई चीजका स्थान निर्णय कर उसे हाथसे द्वायाया जाय, तब भी अटकी हुई चीज बाहर आ जाती है । यदि अटका पदार्थ गलेमें न हो

कर छातीके किसी स्थानमें हो, तो एक वेतके सिरे पर झई, सन, कपड़ा या अन्य कोई नरम चीज लपेट कर एक अण्डे जैसी पोटली तयार करके खूब मजबूतीके साथ घाँथ देनी चाहिये । तेल या धीके साथ केलोंको मिला कर उससे पोटलीको अच्छी तरहसे भिगोकर लिपटा लेना चाहिये । अनन्तर दो मनुष्य रोगी गायके मुँहको पकड़े और एक आदमी उक वेतको गायके गलेमें डाल दे और धोरे धीरे उसे चारों-ओर आघात करे, उससे अटकी हुई चीज स्थान च्युत हो जाती हैं किन्तु सावधान, वेत और उसके आगे घाँथी पोटलीसे गायको किसी प्रकारकी तकलीफ न हो ।

यदि इस उपायसे भी गलनालीमें अटकी बस्तु नीचे नहीं जाये, तो गलनालीको चिरवा देना चाहिये । इस कार्यके लिये कोई अच्छा सर्वन होना चाहिये ।

गलनाली रोध बाले पशुको स्थानावस्थामें भातका माड़ या कच्ची कच्ची नरम धास खिलानेसे उसे किसी प्रकारका कष्ट नहीं होता ।

पहले ही कहा जा चुका है, कि गो जातिके पशु अर्थात् गाय वैलोंके शरीरमें चार पाकस्थली होती है । पहले पाक स्थलीमें वायुकी वृद्धि हो जाने पर वह फूल उठती है, और उसीसे यह रोग होजाता है ।

कारण--इस रोगको उत्पत्ति अनिपमित आहारसे होती है । अर्थात् सहसा भोजनमें परिवर्तन हो जानेसे यह रोग पैदा होता है । अनेक स्थानोंपर गरमीके मौसिममें कितने एक दिन गायोंको यथा राति भोजन नहीं मिलता, इसके बाद वर्षाकालके आरंभमें वृष्टि हो जाने पर नस्म धास और भाँति भाँतिकी लतायें पैदा हो जाती हैं, गायें उन्हें खूब चाव और तृप्तिके साथ खाती हैं । इसीसे यह रोग पैदा होजाता है ।

यह रोग भी संक्रामक है । इससे चेचक हो जानेकी संभावना रहती है ।

लक्षण--पेटका घायें हिस्सेका पिछला भाग फल उठता है । यदि

अंगुलिसे उसो स्थानको बजा कर देखा जाय, तो यह स्पष्ट स्थगसे मालूम हो जाता है, कि उसमें वायु भरो है । इस रोगमें गायको श्वास-प्रश्वास लेते छोड़ते समय कष्ट होता है । सिर हर बक्स सीधा किये रखती है, मुहसे हरदम गोंनों शब्द निकला करता है । निर्जीवको भाँति निष्ठेष भावसे खड़ी रहती है । पेटका फ्लना दिन पर दिन बढ़ता जाता है । गाय लेटकर श्वास-प्रश्वास नहीं ले सकती, इससे वह सदाखड़ी ही रहती है, क्रमशः श्वास-प्रश्वासका कष्ट बढ़ता ही जाता है । यहां तक कि पशुको फिर खड़ा रहना तक दुश्वार हो जाता है । तब एकाएक जमीन पर गिर पड़ता है एवं श्वास बन्द हो जानेपर मृत्यु हो जाती है ।

स्थितिकाल--एकसे तीन घण्टेके बीचमे ही मृत्यु हो जाती है ।

व्यवस्था--श्वास-प्रश्वास लेनेकी सुगमता कर देनेपर ही पशुको जीवन-रक्षा हो सकती है ।

चौषध---आश्रपाव शराव, एक छटांक सोडका चूर्ण और पाव छटांक गोलमरिच इन सबको गरम पानीके साथ खिलानेसे पीड़ित पशु ढकार लेने लगता है । जितनी ढकार आती है, उतनाही श्वास कष्ट दूर होता जाता है । ऐसा होनेसे ही पशु बच जा सकता है ।

यदि उक्त आंपथिसे उपकार न हो, तो गायके पञ्चरकी आखरी हड्डी, और जांघके संधिस्थलमें वायाँ ओर जो दो हड्डियाँ जुड़ी होती हैं वहांकी आखरी हड्डी और जांघके सन्धिस्थल तथा कटिभागकी बगल-बाली हड्डीसे लेकर पाकस्थलीके ऊपर तक एक समान रेखा छुरी द्वारा काट देनो चाहिये एवं इस रेखामें पाकस्थलीके ऊपरी भागतक छिद्र कर देने चाहिये । अनन्तर इस छिद्रसे कनिष्ठ अंगुलीके बराबर मोटी, छः इच्छ लगवी वाँसकी एकनलीको प्रवेश करादेनेसे रक्ती हुई वायु निकल जायेगी । उस नलीके सिरे पर एक लकड़ीका टुकड़ा टेहे ढगसे वांध देना चाहिये, जिससे यह नली गायके पेटमें न जा सके ।

संठुक्त उपाय--पहले कहे ढंगसे तीसोके तेल या नमक द्वारा जुलाव दे देना चाहिये ।

रोगके समय और कुछ काल बादको भी कच्ची धास थोड़ी थोड़ी खिलानी चाहिये ।

गोशालाकी एक गायको यह रोग होते ही, उसे तथा अन्यान्य गायों ने नियकी अपेक्षा कम आहार देना चाहिये परं सामान्य मात्र कच्ची धास खिलानी चाहिये ।

होमियो पैथिक चिकित्सा--रोड़ा मानूस होते ही नक्स वमिकाकी दस बूंदे ठण्डे पानीके साथ प्रत्येक घण्टेमें खिलानी चाहिये

यदि पशु अत्यन्त यन्त्रणाका भाव प्रकाशित करता हो तो नक्स वमिका देनेसे पहले रुविनरकेफरकी ४० बूंदे पिलानी चाहिये ।

दो सेर गरम पानीमें आधापाव ग्लाइसरीन मिला कर उसकी दिच्कारी देनेसे विशेष उपकार होता है ।

पेट फूल जानेपर बेलेडोनाकी ८-१० बूंदे पिलानेसे विशेष उपकार होता है ।

पाकस्थलीका फूल उठना

या पेट फूलने Hovenका रोग ।

भाव--अत्यन्त पक्के, सख्त, और मोटे अथवा दुष्पाच्य द्रव्य खालेनेसे यड़ी पाकस्थली फूल उठती है । कभी कभी वहुत दिनों तक भूखे रहने और एक किर अधिक परिमाणमें स्वादिष्ट चीजे खाजानेपर पाकस्थली फूल उठती हैं । एक साथ बहुत सा अन्न खाजाने पर भी यह रोग पैदा हो जाता है ।

कारण——उपयुक्त जल न पानेसे भी अथवा साफ पानी न मिलनेपर पड़ा-पड़ा या खराब जल पीलेनेसे भी कभी कभी पशुओंको यह रोग होता देखा गया है । पाकस्थलीको अधिक भए कर भोजन करनेसे पहले पाकस्थलीका कार्य शिथिल हो जाता है और वाद्को क्रमशः वह एक दम चिवश हो जाती है ।

लक्षण——पशु पहले लाल होता है : इसके बाद पागुर करना बन्द कर देता है । वायें ओरका संधिस्थल फूल उठता है । अंगुलीसे दबाने पर वह गढ़े जैसा मालूम होता है । ग्रेनसिक रोगकी भाँति पेटमें नगाड़ेको तरह शब्द नहीं होता । दस्त बन्द हो जाता है और कई एक घण्टेमें ही धुरे लक्षण देखने लगते हैं । आंखें लाल हो जाती हैं, आँखोंकी पुतलियां बाहर निकल पड़नेकी कोशिश करने लगती हैं । श्वास खींचनेके लिये नाक ऊपरकी ओर उठा लेती है । हाँफने और गों-गों करने लगती है । मुँहमें झाग देख पड़ने लगती है । सोनेके समय दायें अंगपर भार देकर सोया करती है । थोड़ी देर सोनेके उपरान्त श्वास लेनेमें कष्ट होने लगता है, अतएव पशु फिर खड़ा हो जाता है । एकबार श्वास लेते ही काँखने और दांत कड़कड़ाने लगता है । इस समय पाकस्थलीमें जमे हुए द्रग्गोंमें खमीर पैदा होने लगती है । नाड़ी क्षीण और दुर्घल हो जाती है । पशु जमीन पर गिर जाता है एवं श्वास-प्रश्वास बन्द हो जानेसे उसकी मृत्यु हो जाती है ।

स्थितिकाल——एक दिनसे तीन दिन तक ।

चिकित्सा——पहलेसे ही पेट फूला रोगके पशुको निम्न लिखित रूपसे एक तीव्र जुलाब दे कर उसके पेटको साफ़ कर देना चाहिये ।

नमक डेढ़पाव, मुसव्वर एक छटांक, तीसीका तेल आधापाव, सौंठका चूर्ण एक छटांक और दैशी शराब एक छटांक ।

उक्त चीजोंको दो सेर गरम पानीमें मिलाकर गरम गरम पिला देना चाहिये ।

गरम पानीमें साखुनके भाग उठाकर उसमें डेढ़ छटांक सरसोंका तेल या काष्ठर आयल मिलाकर मल ढारमें पिचकारी देनी चाहिये ।

गरम पानीमें कम्बल भिगोकर उसका सेंक देना चाहिये एवं सर-सोंका तेल और तार्पीनका तेल एक जगह मिला कर पीड़ित पशुके पेट पर उसकी मालिश करनी चाहिये । अनन्तर नीचे लिखे उत्तेजक पदार्थ देने चाहिये ।

देशी शराब आधापाव, सौंठका चूर्ण पाव छटांक; गोलमरिच पाव छटांक, गुड़ डेढ़ छटांक, तीसीका तेल एक छटांक, यदि १५ घण्टेके बीचमें इस जुलावका असर न हो, तो फिर ऊपर लिखी जुलावकी द्रव्यायें देनी चाहिये । पशुके वेहोश होनेके लक्षण देख पड़नेपर पूर्व लिखे ढगसे दोबारा भी उत्तेजक द्रव्य दिये जा सकते हैं । उत्तेजक ओषधियां देकर पशुको घल रक्षा करनी चाहिये । इसके लिये गरम जल या तीसीका पतला माड़ इच्छानुसार पशुको पिलाया जा सकता है ।

दस्त शुरु होनेपर उक्त समस्त बुरे लक्षण दूर होने आरंभ हो जायेंगे । पीड़ित पशुका श्वास कष्ट कम होकर वह आरोग्य लाभ करने लगेगा । इस अवस्थामें कई दिन तक तीसीका माड़ या भूसीका लवड़ा दिया जा सकता है । इसके बाद भी कई दिन तक केवल नरम और कच्ची घास देनी उचित है । कारण, कि अधिक खाने या पौष्टिक चीजोंके देनेपर पशुपर फिर इसी रोगका आक्रमण हो जा सकता है ।

यदि दस्तोंका होना शुरू न हो, तो पञ्चरकी अखिरी अस्थिय और जांघके सन्धिस्थलके बीचमें छुरी ढारा चीरा देना चाहिये ।

कमरकी देढ़ी अस्थिसे प्रायः दो इच्छ दूरकी, जगहसे नीचेकी ओर चीरना आरंभ कर उद्रके ऊपर चाले मांसको पांच या छ इच्छ तक काट और पाकस्थलीके आवरणको भेदकर उस स्थानके सारे द्रव्य

हाथ द्वारा निकाल लेने चाहिये । अनन्तर उसो छिद्रमें दो या एक सेर तीसी अर्थात् अलसीका माड़के साथ तीसीका तेल, एक पाव गंधक तेल आधा पाव और सोंठका चूर्ण पाव छटांक इन रेचक ओप-धियोंको डाल दे । बादमें पाकस्थलीका यह छेद और पञ्चरका उपरोक्त चीरा हुआ स्थान सी देना चाहिये । फिट्करीके मरहम और कपूरका तेल इन दोनोंको बराबर लगाते रहनेसे और उसपर पट्टी बांधने रहनेसे थोड़े दिनोंमें ही धाव सूख जायेगा । उपरोक्त अच्छक्रिया विशेषज्ञ डाकूरके सिवा और किसीसे न करानी चाहिये ।

• होमियो पैथिक चिकित्सा—रोगके लक्षण प्रकट होते ही ४० घूंद रुविनर केम्फर अर्थात् कपूरके अर्क एक ग्लास पानीमें पन्द्रह २ मिनटके बाद दो बार खिलाते ही विशेष उपकार होता है ।

• दो सेर (१०३ डिग्री) गरम पानीमें आधा पाव ग्लाईसरीन मिला कर उसकी पिचकारी देनेसे दस्त होते हैं और बादको पशु आरोग्य हो सकता है ।

इस अवस्थामें पशुका मुँह शुद्ध जल द्वारा रोज धो देना चाहिये ।

पथ्य—पशुको आराम होता देखकर खूब पतले भातका माड़ और हरीहरी दूव खिलानी चाहिये । किन्तु जब तक पेट फूला रहे, तब तक कोई भी चीज न खाने देना चाहिये ।

Faradel bound

अर्थात् तीसरी पाकस्थलीका फूल उठना,

भाव—सख्त और सूखे तथा दुष्पाच्य द्रव्योंके खांसे पशुको उपरोक्त रोग होता है । ये खाये हुए द्रव्य पाकस्थलीके प्रत्येक पर्दे पर

इतने कठोर भावसे जम जाते हैं, कि पाकस्थलीकी प्राकृतिक काम करनेकी शक्तिमें थोड़ी बहुत रुकावट आ जाती है।

समय—जिस ऋतुमें सुन्दर पीने योग्य पानी और घास दुष्प्राप्य हो जाती है, साधारणतः यह रोग उसी समय पैदा होता है। उस ऋतुमें ढोर भोजनके अभावसे भूखसं विल-विलाकर पेड़की डालें, पात आदि जो कुछ पाती हैं, उसे ही खालेती हैं। किन्तु ये कठिन खाद्य तो सरी पाकस्थलीमें जाकर नहीं पचते। फलतः वे वहीं धीरे धीरे जमकर सख्त हो जाते हैं।

लक्षण—इस रोगमें पशुकी भूख कम हो जाती है। पागुर करना चन्द हो जाता है एवं वह लम्बे लम्बे श्वास छोड़ने लगता है। इस समय रोगी पशु प्रायः गों-गों शब्द किया करता है। कभी कभी मल निकलना चंद हो जाता है, और कभी कभी वह पतले रूपमें निकलते हैं। पतले मलके साथ गोवरके चकत्ते भी निकलते हैं। वे वडे सख्त होते हैं। मूत्र लाल रंगका होता है। क्रमशः गों-गोंका शब्द अधिक सुनायी देता है। दांत कड़ लड़ करते हैं। मुख, सींग और कान छूनेपर ठण्डे मालूम होते हैं। नाड़ी अतिक्षीण हो जाती है। उसकी गति प्रत्येक मिनटमें ८५ से १०० वार होती है। दस्तके साथ अतिशय दुर्गन्धयुक्त पतला मल और उसमें कितनी एक सख्त गुटलियाँ सीं निकलती हैं। गोवर करते समय गोंगों शब्द थम जाता है और काँखनेका शब्द सुनायी देने लगता है। आखिर पशु वेहोश हो जाता है एवं उस समय यन्त्रणाके मारे तड़फा करता है।

स्थितिकाल—५ दिनसे लेकर १५ दिन तक।

चिकित्सा—इस रोगमें सबसे प्रथम पूर्व अध्यायके लेखानुसार तीव्र जुलावकी ओषधियाँ देनी चाहिये। अलसी या तीसीकी तेल आधा

सेर गरम माड़के साथ एक छटांक देशी शराब मिलाकर ५-६ घण्टेके अन्तरपर दी जा सकती है । केवल तीसी या भातके माड़को पिलानेपर भी जुलाबके जैसा असर पशुकी तीसरी पाकस्थलीमें जमा हुआ कठिन मल क्रमशः नरम होनेसे बाहर निकल जाता है । यदि २४ घण्टेके अन्दर दस्त न हो, तो आधी मात्रामें उक तीव्र जुलाब देना चाहिये । मल न निकलनेतक देशी शराब और तीसीका माड़ ही बराबर खिलाते रहना चाहिये एवं पूर्व अध्यायमें लेखानुसार पेट पर गरम सेक देना चाहिये । कभी कभी जमे हुए कठिन मलके निकलनेमें बहुत दिन लग जाते हैं । जब तक बोयरके साथ गुठलियां बाहर न हों, तब तक यदि बराबर भातकी माड़ी दी जाये, तो बड़ा फ़ायदा हो सकता है । जब दस्त हो जायें और पशु धीरे धीरे आरोग्य होने लगे, तो उसे खानेके लिये कच्ची और नरम धास देनी चाहिये ।

जानने योग्य विषय—यदि गोशालाकी किसी एक गायको भी यह रोग हो जाये तो अन्य गायोंको सख्त धास न खिलानी चाहिये ।

होमियोपैथिक चिकित्सा—आध या एक पाव इस समय इपसम फ्रूट साल्ट १ सेर गरम पानीके साथ १५-१५ मिनटके बाद दो बार पिला देना चाहिये और उससे आध घण्टेके बाद नवसवभिका IX और ब्लेडोना I X एक एक घण्टेके बाद एकके बाद एक खिलानेसे विशेष लाभ होता है ।

गरम जलमें कम्बल भिगोकर पेटपर उसका सेक देनेपर जल्दी फ़ायदा पहुंचता है ।

फेफड़ से रोग या प्लूरिसिस Plurisis

भारतके उत्तर पश्चिम प्रदेशमें, जैसे पंजाब, सिन्ध और वर्माई आदिमें उक्क फेफड़की वीमारी विशेष स्थपते होती है एवं अत्यन्त इसका प्रकोप कम देखा जाता है।

लक्षण—यह रोग भीतरकी फिल्हीमें पैदा होता है पहले पशु खूब स्थस्थ देख पड़ता है और हृष्ट-पुष्ट भी हो जाता है, किन्तु कुछ ही दिन बाद उसके शरीरमें कम्पको सृच्छि होती है। नाड़ीका वेग भी बढ़ जाता है। मुँह गरम और ओढ़ सूखेसे देख पड़ते हैं। खांसी और अरुचि पैदा हो जाती है। दुधारु गायका दूध कम पड़ जाता है।

दो एक दिन बाद ही ज्वरके लक्षण देख पड़ते हैं। शरीर बारम्बार सिहुरने लगता है। कफात्मक फिल्ही सूखने लगती है। मुख अत्यन्त गरम हो जाता है। श्वासमें वृ आने लगती है। खांसी या धोंस बढ़ जाती है। श्वास लम्बे और शीघ्र-शीघ्र चलते हैं। उनके लेने और छोड़नेमें कष्ट होता है। नाड़ी प्रतिमिनटमें ८० से १०० बार चलने लगती है। श्वासको सहजहीमें निकालनेके लिये पशु हरदम नाक को ऊपर उठाये रखता है। प्रत्येक घार श्वास छोड़नेके समय काँखता है। नाकके छेद फूल जाते हैं। बारम्बार श्वास बाहर निकलता है। खड़े होनेके समय दांगे टेढ़ी हो जाती हैं। सोनेके समय गुड़मुड़ो हो-कर सोती है, जिससे छाती चित रहे। आँख और नाकसे थोड़ा थोड़ा पानी टपकता रहता है। चारों पांव और सींग ठण्डे पड़ जाते हैं। श्वास अत्यन्त दुर्गन्धिमय हो उठता है। बारम्बार आहिस्तासे खांसता है, जोरसे नहीं खांस सकता, शायद कष्टकी अनुभूति होती है, शरीर का चमड़ा अत्यन्त सूखने लगता है। यहां तक, कि कुछ ही दिन बाद गाय सूख कर अस्थिर्वर्म अवशिष्ट रह जाती है।

इस समय यदि पशुके पड़रेको अंगुलीसे दबावो तो उसे कष्ट होता

है । वह कीखने लगती है । रोग जब सीमापर पहुँच जाता है, तब पेटमें पीड़ा होने लगती है । इस रोगमें सदा सर्वदा थोड़ा बहुत ऊंचर रहता है । जब ऊंचर कम पड़ जाता है, तब भूख बढ़ जाती है । किन्तु रोगके समानावस्थामें रहनेसे क्रमशः फैफड़ा घंट हो कर भारी पड़ जाता है एक श्वास लेनेमें भीपण कष्ट होता है; खून यथेष्ट साफ़ नहीं रहता इससे क्रमशः पशु कमज़ोर और अन्तमें मर जाता है । यदि रोगका आक्रमण कठिन हुआ, तो वह पहले फैफड़ेके एक भागमें दिखायी पड़ता है । अतः छातीके एक भागमें रोग रहनेसे दूसरी ओरके फैफड़ेमें सहज ही साधारिक कार्य होता रहता है ।

स्थितिकाल—यह रोग भावानुसार थोड़े या बहुत दिनों तक रहता है, यदि उत्कट हुआ, तो शीघ्रतासे बढ़ कर सप्ताह या दश दिनोंमें ही अपना रूप भयानक कर लेता है, और पशु मर जाता है । हाँ यदि रोग हल्की अवस्थामें हुआ, तो पशु दो, तीन यहाँतक कि छः मास तक जीता रहता है ।

व्यवस्था—इस रोगके होने पर गायकी रक्षा करनी कठिन है, यह रोग जैसा मारात्मक है, वैसा ही संक्रामक है । पहले इस रोगके संक्रामक होनेमें लोगोंको सन्देह था । अब युरोपीय डाकूरोंने भले प्रकार से परीक्षायें करके यह सिर सिद्धान्त कर लिया, कि वास्तवमें यह रोग भयानक संक्रामक है । यदि गोशालाकी एक गायको यह रोग हुआ, तो धीरे धीरे अन्य गायें भी इसीको शिकार हो जाती हैं । उस समय जहाँ एक गाय पर इस रोगका आक्रमण हुआ, कि पासकी धौंधी दूसरी गायमें भी यही रोग देख पड़ने लगता है । यही सब देखकर वर्तमान चिकित्सकोंने भी इसे नि.सन्देह रूपसे संक्रामक रोगके रूपमें स्वीकृत कर लिया । तथापि रोग संक्रामक हो या न हो, इस व्याधि ग्रस्त गायको अन्य गायोंसे अलग रख कर एक निर्जन घरमें उसकी

यत्त-पूर्वक चिकित्सा करनी चाहिये । जिस घरमें उक्त रोगबोली गाय रखी जाये, वह सदा काफी रूपमें साफ और सुथरा रखना चाहिये ।

पथ्य——ऐसी पोड़ित गायको ताज़ी कोमल और दस्तावर चीजें तथा हरी रही दूध एवं भातका माड़ देना चाहिये । पीनेके लिये साफ और शुद्ध पानी देना आवश्यक है ।

कुपथ्य——उक्त पशुको सूखो विचाली या अन्य शुष्क खाद्य देनेसे अनुपकार होगा ।

उच्चरकौ हालतमें औषध प्रयोग—१० तोला शराबमें १ तोला कपूर मिलाकर बारह आने भर शोरा और छः आने भर धूतूरेके चीजोंका चूर्ण एकत्र मिला कर आध सेर भातके माड़में खिलाना चाहिये ।

कन्जकौ हालतमें—प्रसम सालट या नमक दो आने भर, गन्धकका चूर्ण आध आनेभर, सौंठका चूर्ण १ तोला, गुड़ आध आने भर ये सब चीजें दो सेर गरम पानीमें मिलाकर कुछ गरम हालतमें देना आवश्यक है ।

ज्वर उत्तर जानेपर—कसीसका चूर्ण ॥) आना भर ले जलमें भिगो दे और बादको या कुछ देर बाद छान कर अवशिष्ट जलको भातके माड़में मिलाकर दिनमें दो बार खिलाना चाहिये, ऐसा करने पर सहज हीमें जड़राग्निमें वृद्धि होगी और पशु पुष्ट या ताकतवर हो जायेगा ।

पशुको श्वास लेनेमें कष्ट होनेपर—खूब गरम जलमें फ़ानेल या कम्बल भिगो और बादमें उसे निचोड़ कर गायके पेट पर और छाती पर सेंक देना चाहिये ।

सरसोंका तेल ४ भाग, और नारणीनका तेल २ भाग एकत्र कर और उसमें थोड़ासा कपूर मिला कर पशुकी छाती और पेट पर

मालिश करनेसे श्वास कष्ट दूर हो जाता है। यदि यह भी न होसके तो आकके पत्ते पर पुराना धी लगा गरम करके छाती पर सेंक देनेसे भी लाभ होता है। पशु धीरे धीरे रोग मुक्त हो जाता है।

कब्जकौ शिकायत शुरू होते हो— एक छटांक गुड़, एक छटांक नमक और डेढ़ पाव तीसीका तेल, सब मिला कर धीरे धीरे गरम किया जाय और वही यदि पशुको पिलाया जाये, तो अति शीघ्र कब्ज की शिकायत दूर हो जाती है।

पौड़ित गायकी अत्यन्त टुर्बल हो जाने पर— एक छटांक शराबके साथ २ सेर भातका माड़ प्रातः काल और सायंकाल घराबर पिलाते रहने पर पशु शीघ्र ही पुष्ट हो जाता है।

आनुघङ्गिक उपदेश—(१) गोशालाकी एक गायको यह रोग हो जाने पर उसे तत्काल अन्य गायोंसे अलग कर देना चाहिये। पीड़ित गायकी जो ग्वाले सेवा करें, वे अन्य गायोंके पास भी न जायें।

(२) मृत गायके फैफड़ेकी पीवसे अन्य गायोंके शरीरमें टीका लगा देने पर भविष्यतमें यह रोग सहजमें नहीं होने पाता। यदि होगा, तो लोगोंको विश्वास है, कि उसका आक्रमण उतना सांघातिक न होगा।

उक्त रोगसे मरे पशुके फैफड़ेका वजन ५, सेरसे ७॥ सेर तक होता है। साधारणतः गायके फैफड़ेका वजन २॥ या तीन सेर होता है।

खयाल रखना चाहिये, कि यह रोग अति सांघातिक है। इस रोगके रोगी बहुत ही कम संख्यामें अच्छे होते हैं।

संयुक्त उपाध—पशुको गरम, सखे, साफ और सुश्रे विशुद्ध वायु युक्त घरमें रखना चाहिये। गरम जलमें बस्त्र भिगो कर सेक देना चाहिये और गरम या मोटे कपड़ेसे ही शरीर ढके रहना चाहिये। आकके पत्ते पर पुराना धी लगाकर और आगपर गरम कर उसका सेक देनेसे भी विशेष उपकार होता है।

होमियोपैथिक चिकित्सा—यदि पीड़ित पशुकी नाड़ीकी गति श्रीघ्र गामिनी और कठिन हो, और श्वास प्रश्वासकी क्रिया भी कम हो एवं कातरता, या व्याकुलताका रह रह कर प्रकाश करता हो, काँचे, मुँह फाड़े रहे एवं मुँहमें शुष्कपना और गरमी हो, शरीर बार-म्बार कांपे और ढण्डा रहे, तो ऐसी अवस्थाओंमें एकोनाइट IX की ८ वूंदे तीन तीन घण्टे बाद देनी चाहिये ।

यदि पशुको थोड़ी थोड़ी खांसी रहे, और उस खांसीसे पशुको तकलीफ होती हो अतः वह खांसनेमें अनिच्छा या उसे दबाता हो, तो उस समय पशुकी श्वास प्रश्वास क्रिया अल्प परिमाणमें होती है एवं उस थोड़ी श्वास क्रियासे भी पशुको यन्त्रणा होती है, पञ्जरोंके समीप चर्चीं हाड़ोंको अंगुलसे दबाने पर कष्ट होता है, पशु केवल एक ही स्थान पर निश्चल भावसे खड़ा रहता है । छातीमें व्यथा होती है । ऐसे समयमें ३-३ घण्टे बाद ब्रायोनिया IX की ८ वूंदे पानीके साथ देनेसे विशेष लाभ होता है ।

यदि गायको श्वास कष्ट अत्यधिक हो एवं सायँ सायँ शब्द करतो हो, यन्त्रणाके विशेष चिन्ह देख पड़ें, श्वासोंको संख्या कम हो, खांसी हो और गल नालीमें कफ भरा रहे, अत्यन्त दुर्बलता रहे, कष्ट और क्लॅन्टि देख पड़े, नाड़ीकी गति श्रीघ्र किन्तु क्षीण हो, अत्यन्त कम्प हो, शरीर शुष्क और गरम रहे तब ऐमोनिया काष्ठिकम IX की आठ वूंदे तीन तीन घण्टेके बाद देनी चाहिये ।

यदि श्वास कष्ट हो, नाड़ीकी गति क्षीण अथव श्रीघ्र गामिनी हो, अत्यन्त दुर्बलता और अस्त्रचि हो, दांत परस्परमें कड़ कड़ाते हों, शरीर शोतल हो, पसीना आता हो, थोड़ी थोड़ी देर बार क्षण स्थायी खांसी हो, मल पतला आता हो, तो पूर्वोक्त रीतिसे आर्सेनिक IX ८ वूंद देनी चाहिये ।

यदि श्वास कष्ट हो, पशु छड़पटाता हो छातीमें तकलीफ हो,

श्वास-प्रश्वासकी क्रियामें विशेष कष्ट अनुभूत हो, पंजरके हाड़ोंमें यन्दणा हो, थोड़ी थोड़ी देर बाद हो खांसी आती हो, कफ अधिक परिमाणमें निकलता हो एवं उसके साथ कभी कभी खूनके फुटके भी आते हों, तब फाल्फारस IX की ८ बूँदें उक्त रीतिसे ही देनी चाहिये ।

यदि पीड़ित पशुके समस्त दुश्मिन्ह दूर हो कर आरोग्य होनेके लक्षण देख पड़ें, तब सालफरकी ६ डाइल्यूशन की ८ बूँदे ३-३ घण्टेके बाद देनी चाहिये ।

खुरोंका पक जाना ।

Epizootic Aphtha or foot and mouth disease.

यह रोग बहुतसी गायोंको होता देखा जाता है ।

भाव—यह रोग एक प्रकारका साधारण ज्वर है। इसमें ज्वरके साथ मुँह और खुरोंमें फुन्सियां हो जाती हैं। यदि इस रोगसे स्तन दुधारू गायका दूध पी लिया जाय, तो मनुष्यकी भी यही रोग हो जाता है ।

निदान या कारण—अनेक अवसरोंपर यह रोग छूतसे होता देखा गया है। और अक्सर स्वयं भी हो जाता है। जब स्वयं होता है, तब उसका कारण होता है, गायोंका गलीज और कोच भरी जगहोंमें विशेष खड़े रहना ।

अनेक स्थलोंपर इस रोगकी उत्पत्तिके कारणोंको ढूँढ़ निकालना कठिन होता है। किन्तु यदि गायको साफ रखा जाये और अन्यान्य बाहरी गायोंके साथ उसे न चरने दिया जाये, तो यह रोग प्रायः ही नहीं होता। इस रोगके परमाणु ढोरोंके शरीरमें एक दिनसे तीन दिन तक रहते हैं। किन्तु अक्सर इई घण्टे या डेढ़ दिन रह कर भी प्रकट हो जाते हैं।

लक्षण—इस रोगका पहला लक्षण यह है, कि शरीरमें कम्प हो कर बुखार आता है; मुँह, सींग, और चारों पांव गरम हो जाते हैं। मुँह लाल हो जाता है। अनन्तर मुँह और पांवोंमें फुनिस्यां हो जाती हैं। यदि यह रोग गायको हुआ, तो उसके स्तनोंमें भी फुनिस्यां हो जाती हैं। ये फुनिस्यां सेमकी बीजोंके बराबर होती हैं।

कभी कभी ये फुनिस्यां नाकके भीतर भी दिखायी देती हैं। ये १८ या २४ घण्टेके भीतर ही फटकर लाल रंगके धावसे देख पड़ते हैं। यदि ये शीघ्र आराम न हो जायें तो परस्परमें मिल कर बड़े हो जाते हैं।

मुँहमें अन्य स्थानोंकी अपेक्षा ये फुनिस्यां जीभमें ही अधिक होती हैं। कभी कभी दाँतोंकी जड़, तलुए और गालके भीतर भी हो जाती हैं।

पांवोंमें फुनिस्यां होने पर खुरके साथ जो स्थान चमड़ेसे जुड़ा रहता है, वहां और खुरोंके जोड़पर होती हैं। मुखमें फुनिस्यां और साथ ही ज्वर होनेपर पशु खाना छोड़ देता है और जिस पांवमें धाव होते हैं, उसे उठाये रखता है। यदि यह रोग बेलको हुआ और उससे नित्यका काम लिया गया, तो उक्त समस्त लक्षण अति शीघ्र विकाश पा जाते हैं। उसका पांव फूल जाता है। प्रायः खुर लिसक पड़ता है। कभी कभी पांवमें फोड़ासा हो जाता है। स्तनोंके स्थान पर फुनिस्यां होने पर वे फूल जाती हैं और उस समय यदि उन्हें छुआ जाये, तो अत्यन्त तकलीफ होती है। इस रोगसे रुग्न दुधारु गायका दूध यदि उसका बछड़ा पिये, तो उसे भी यह रोग हो जाता है। दुधारु गाय इस रोगमें दुही जानेके समय घारम्बार सिसकती है। यदि गाय न दुही जाये तो स्तन फूल उठते हैं और उनमें जलन होने लगती है। ग्वाले लोग ऐसी गायको दूह कर यदि अच्छी तरहसे हाथ न धोयें, तो जिन अन्यान्य स्वस्थ गायोंको वे टूहेंगे, उनको भी यह रोग हो जा

सकता है । रोगी गायके प्रति उपयुक्त प्रयत्न और उपचार किये जायें, तो ३-४ दिन बाद ज्वर उत्तरता है परं गायके अधिक कृशन होने पर वह १०-१५ दिनमें सुस्थ हो जाती है । किन्तु खयाल रहे, यदि उपयुक्त प्रयत्न न किये जायेंगे, तो ज्वर अत्यन्त अधिक हो जायेगा । भूख कम लगने लगेगी, खुर और पांवोंमें नाली धाव हो जाकर खुरोंके अलग हो जानेकी भी संभावना रहती है । साथ ही पांव फूल उठेगा और बादको १०-१२ दिनमें ही पशु या गाय मर जाती है ।

व्यवस्था—यह रोग अन्य रोगोंकी भाँति मारात्मक नहीं है, किन्तु यन्त्रणा दायक है । यदि रोगीकी ठोक चिकित्सा न की जाये, तो यह रोग मारात्मक हो जाता है ।

रोगी पशुको घरमें साफ रखना चाहिये और घरकी जमीन या फर्श विशेष रूपसे परिष्कृत रखनी चाहिये । साथ ही घरमें यायुके आवागमनके लिये भी यथेष्ट व्यवस्था होनी आवश्यक है । दिनमें २-३ बार गरम जलसे मुख धुलाकर बादको औपधिके पानीसे मुँह साफ करना चाहिये । दिनमें दो बार गरम पानीसे पांव धो कर सारा मैल विशेष कर खुरके जोड़ोंमें जमा हुआ मैल सावधानीके साथ बाहर निकाल कर वहां सेक देना चाहिये, एवं समस्त धाव नीचे लिखे नं० १ और नम्बर २ का मरहम लगाकर ऊपरसे पट्टी बांध देनी चाहिये । स्तनादि जिन जिन स्थानोंमें धाव हो उन्हें साफ रखना और बाल्यार उक्त नं० १२ के मरहमोंको लगाकर उनपर पट्टी बांध देना उचित है । पेसा होनेपर उनमें मक्खी न बैठनेसे कीड़े न पड़ सकेंगे । स्तन या मुख पर मक्खी बैठते देखी जायें, तो नित्य प्रति एक बार या दो बार कपूर मिले तेलसे मुख धो देना आवश्यक है ।

ज्वरके अधिक होनेपर नीचे लिखी नम्बर ३ की ज्वर नाशक औपधि (फिटकरीका पानी) दिनमें दो बार देना चाहिये ।

पथ्य—हरी हरो दूव या मटरको कोमल घास आदि नरम और ताजी चीज़े इस रोगमें पथ्य हैं। भातका पतला माड़ इस समय अधिक पिलाना चाहिये। उसमें दो एक बार चोड़ा गुड़ डेढ़ छटांक और साँभर नोन आधी छटांक ये चीजें भी मिला कर दी जासकती हैं।

बड़ालमें ऐसी रुग्न गायोंके पावोंको छुटने तक पानी या कीच-ड़में डुबो रखते हैं। ऐसा करनेसे घावोंमें कीड़े नहीं पड़ते। किन्तु कभी कभी रुए और खुरोंके जोड़ोंमें किरकिरी तथा कींचड़ भर जानेसे पुर खिसक पड़ते हैं।

निवारणकी उपाय—अनेक स्थलोंपर यह रोग छूतसे ही होता देखा गया है। इसलिये गायोंको परस्पर मिलनेका अवसर न देना चाहिये।

मरहम या लेप नं० १—कपूर २ भाग तार्पनिका तेल चौथाई भाग। तीसीका तेल ४ भाग इन सब चीजोंको अच्छी तरहसे मिला कर घावोंपर लगाना चाहिये। यदि घावोंमें सड़ा हुआ मांस बढ़ रहा हो, तो उसमें तूतियेंका थोड़ासा चूर्ण और मिला लेना चाहिये

मरहम नं० २—कावोंलिक ऐसिड ४ ड्राम, ग्लासरीन १ औन्स पानी एक पाइण्ट।

ज्वर दूर करने वालो दवा नं० ३

फिटकरी १। तोला, पानो आधा सेर।

यह ओपधि मुँह आदि धोनेके लिये है।

(१) रोग प्रकट होते ही आसेंनिक एलव को IX ८ वूंदें पानीमें मिला कर ३-३ घण्टे बाद देनी चाहिये।

(२) रोगके विशेष रूपसे देख पड़ने पर आसेंनिक और घेलेडोनाकी ८-८ वूंदे ३-३ घन्टेके अन्तरसे एकके बाद एक देनी आवश्यक है।

पीड़ित गायका दूध पीकर मनुष्यके मुख और अन्यान्य स्थानों पर

पीव युक्त फुन्सियां होती देखी गयी हैं । नीमके पत्तोंको जलमें पका कर उस जलसे पीड़ित स्थान धोदेनेसे रोग शीघ्र आराम हो जा सकता है ।

अनुभूत प्रयोग—नीमके पत्तोंको तिल्होके तेल या नारियलके तेलमें भिगोकर जो तेल तयार हो उसका प्रयोग करनेसे भी घावोंको आराम होता है ।

गेंदके फूलोंकी पंखड़ी तिलके तेल या नारियलके तेलमें भिगोकर उसका जो एक नया तेल तयार हो उसे इस्तेमाल करनेसे भी चिकित्सा लाभ होता है । गेंदके फूलोंकी पंखड़ियोंका खालिस रस पीड़ित स्थान पर लगानेसे पीड़ा शान्त हो जाती है ।

सोनालदूके पत्ते कांजीमें पीस कर उसका लेप करनेसे यह रोग शान्त हो जाता है ।

तिलके फूल, सैधां नमक, गोमूत्र कड़वा तेल ये सब चीजें एकत्र मलकर एक लेप बनाले । और उस लेपको घावोंपर लगा दे । ऐसा होनेपर भी रोग शीघ्र आगम हो जाता है । भकरा सिन्दूर और मरिच चूर्ण इन दोनोंको भैसके माखनके साथ मिला कर घावों पर लेप करनेसे भी यह रोग शीघ्र ही शान्त हो जाता है ।

गरम पानी और सावनसे छालोंको सर्वदा साफ़ करके धो देना चाहिये ।

गायके फोड़े ।

यह छुतहरण रोग है, परन्तु मारात्मक नहीं है। तथापि यदि इस रोगवाले पशुके साथ लापरवाही दिखायी जाये, तो गायकी दूध देनेकी शक्ति कम हो जाती है एवं वादमें मृत्यु भी हो जा सकती है। यह रोग गायके जीवन भरमें केवल एक बार होता है।

कारण——रोग संक्रामक है—अतः किसी एक पशुपर इसका आक्रमण होते ही इसके दीज चारों ओर फैल जाते हैं।

लक्षण——गायके दुग्धाधार एवं उसके स्तनोंके अगले और आरंभिक भागमें छोटे छोटे फोड़े हो जाते हैं एवं ये फोड़े जब फैलकर अपनी पूर्वावस्थामें पहुंच जाते हैं, तब इनका आकर एक घबराईके बराबर होता है। थोड़े दिनों बाद ही रोग खूब फैल जाता है। गो जातिसे भिन्न अन्य पशुओंको यह रोग होनेपर भी इसके लक्षणोंको सहसा पहचानना कठिन है।

फोड़े दुग्धाधार और स्तनोंमें ही होते हैं। अतः ऐसी गायका दूध पीने या छछड़ेके चोखानेके काममें न लाना चाहिये। इस समय गाय बेताव रहती है। फोड़े गोलाकार, चीचमें पचके और चारों ओरसे ऊँचे तथा लाल हो हैं, उनमें पीव भरी होती है। कुछ दिनों बाद ही फोड़े फूट जाते हैं और पीव वहने लगती है। इस समय दुग्धाधार फूल जाता है दूध सूख जाता है। यदि इस समय विशेष सावधानी न रखती जाये, तो गायके एकदम निकम्मी हो जानेका डर रहता है।

किसी किसी गायके सारे शरीरमें चक्राकार फोड़े हो जाते हैं।

व्यवस्था——रोगका आक्रमण होते ही पीड़ित गायको अन्य गायों-से अलग रखना चाहिये। नीमके पत्तोंको पानीमें पकाकर उस जलसे दुग्धाधार धोना और बादको एक साफ कपड़ेसे पांछ देना चाहिये। अनन्तर नीमके पत्तोंको, निहीके तेलमें भिजोकर उसका जो एक नया

तैल तयार हो—उसे दुग्धाधारपर मल देना चाहिये । अथवा मालन या धीको पानीसे बारम्बार धोकर उसे धावोंपर लगा देना चाहिये । धाव बहुत जल्द आराम हो जायेगे ।

जिस तरह भी हो रुनवस्थामें गायके दुग्धाधारसे दूध निकाल लेना चाहिये । यदि गाय सहजमें अपना दूध न निकलवाये, तो उसके पिछले हानों पाँच एक रस्सीसे वाँध फोड़ें तकका प्रतिष्ठ दूध निकाल लेना चाहिये ।

होमियोपैथिक चिकित्सा—एकोनाइट IX और आर्सेनिक IX की ८८ बूँदें पानीके साथ ४४ घण्टेके बाद पिलानी चाहिये । दुग्धाधारके विशेष फूल उठने पर आर्सेनिकके बदले बेलोडोना IX की ८ बूँदें देनी चाहिये ।

महकारी उपाय—गायको सदा साफ सुथरी हालतमें रखना चाहिये ।

प्लेग ।

प्लेग रोगके लक्षण ये ही हैं, जो गला फूला रोगमें होने हैं । इसमें अन्यान्य जोड़ोंकी जगहें भी फूल उठती हैं । ज्वर प्रबलतासे होता है । इसके सिवा सारा शरीर लाल हो जाता है । सारे रोग खड़े हो जाते हैं । पशु वेताव रहता है एवं क्रमशः अत्यन्त अस्थिरता दिखाने लगता है । २४ घण्टेमें ही मृत्यु हो जाती है । यह रोग अत्यन्त संक्रामक है ।

इस रोगको दूर करनेके उपाय भी ये ही हैं, जो गला फूलाके हैं ।

पहले ही दस्त या बमन कराकर पेटके—वाय द्रव्योंको निकलवा देना चाहिये ।

भांगका चूर्ण १ तोला, कपूर १ तोला चिरचिरा १ तोला, सौंजिनेके

बीज १ तोला, परगड़के बीज १ तोला, तेजवलका चूर्ण १ तोला, पीपलका चूर्ण १ तोला—इन सब चीजोंको एकत्रकर तीसीके माड़के साथ दिनमें तीनवार पिलाना चाहिये ।

लेप धतूरेके पच्चे २ भाग, बन तुलसीके पच्चे १ भाग, समन्दर फेन १ भाग—इन सबको पीसकर और गरमकर फूले हुए स्थानोंपर लेप कर देना चाहिये ।

संक्रामक रोगोंका प्रभाव रोकनेवाले उपाय ।

(१)—गायको वाज़ार-हाटसे खरीदनेके समय जहांसे वह आयी है, वहाँ कोई संक्रामक रोग तो नहीं है, इसकी खोज कर लेनेके बाद खरीदना चाहिये एवं गायको भी किसी प्रकारका रोग तो नहीं है, इसकी भी परीक्षा कर लेनी चाहिये ।

(२) गाय खरीदकर उसे घर ले जानेके लिये, रास्तेमें या रातको चिश्चाम करनेके स्थानमें वहाँकी अन्य गायोंके साथ खरीदी हुई गायको मिलने न देना चाहिये ।

(३) वे-जाने स्थानसे खरीदकर लायी हुई गायको एक या ढेढ़ मास तक गोशालाकी अन्य गायोंसे अलग रखकर खाना देना चाहिये ।

(४) बिदेशसे घरमें गायको लाते ही विशेष रूपसे उसकी परीक्षाकर लेनी चाहिये, कि रास्तेमें गायको कोई संक्रामक रोग तो नहीं हो गया है? यह परीक्षा हो जानेके बाद भी कुछ दिनोंगायको एक स्तरन्व स्थानमें रखना चाहिये ।

(५) गोशालाकी किसी गायको कोई संक्रामक रोगसे ग्रस्त हुई देखते ही नत्थण उसे अलग रखनेकी व्यवस्था कर देनी चाहिये ।

(६) सब गायोंको एक जगह न रखकर पहलेसे ही अलग रखनेकी व्यवस्था करनी चाहिये ।

(७) पीड़ित गायको भिन्न स्थानमें रख, उसको बाँसोंके बाड़ेसे घेर देना चाहिये ।

(८) पीड़ित गायकी सेवा करनेवाले या तीमान्दारको अपने घर्रा अन्य गायोंके पास न ले जाना चाहिये ।

(९) पीड़ित गायके खानेसे बचे द्रव्य अन्य किसी गायको न खाने देने चाहिये ।

ऐसे द्रव्य पृथक् स्थानपर एक गढ़में डाल उसपर थोड़ा सा चूना और १। हाथ ऊँची मट्टी डलवा देनी चाहिये ।

(१०) यदि पीड़ित गायके पास कोई कुत्ता आना-जाता हो, उसे अन्य गायोंके पास न जाने देना चाहिये ।

पीड़ित गायका निवास स्थान अति यत्के साथ २।३ बार साफ कर देना चाहिये एवं वहाँ फिनाइल, चूना या सुखी मट्टी चिढ़ा देनी चाहिये ।

(११) पीड़ित गायके रहनेकी जगहमें नित्य एक घला गन्धककी धूनी देनी चाहिये । गन्धक जलानेके समय केवल वायु जानेकी जगह छोड़ अन्य सब खिड़की और दर्वाजोंको बन्द कर देना चाहिये ।

(१२) पीड़ित गायके स्थानपर अधिक मक्खियाँ न आयें, इसका, यथोचित प्रवन्ध कर देना चाहिये । मक्खियाँ रोकनेके लिये गायके रहनेकी जगहके सामने आग जला रखना आवश्यक है ।

(१३) पीड़ित गायको भानका माड़ या हरी दूध खिलानी चाहिए । इससे गायको पतला दस्त आयेगा । अतः रोग विशेष स्पस्ते न पैल सकेगा । पीड़ित गायको कभी सूखी धास न खिलानी चाहिये ।

(१४) पीड़ित गायके थारोग्य होजानेपर डेढ़ मास याद उस गायका रोग अन्य पशुओंपर आक्रमण नहीं कर सकता । अतएव इस अवधिमें नित्य कार्योलिक सावुन और गरम पानी अथवा १। छटांक कार्योलिक सावुन और गरम जल, या एक छटांक कार्योलिक पसिड़ ४ सेर गरम पानीमें मिलाकर पीड़ित पशुको स्नान कराना चाहिये ।

(१५) संकाम गोगसे मरे हुए पशुका मृतदेह २॥ हाथ झर्मानके

नीचे चूना या फिनाइल अथवा अन्य कोई दुर्गम्भि-हारक चीज़ से लिपवा या पुतवा देना चाहिये ।

(१६) पीड़ित पशु-गृहकी जमीनकी कितनी एक मट्टी कुदालसे खुदवाकर उसे एक अलग गढ़ेमें भरवा देना चाहिये और ऊपरसे मट्टी डलवा देनी चाहिये । छुदी हुई जगहमें आग सुलगा कर रखना चाहिये । इन्ट या पक्का फर्श होनेपर ढूने या कार्योलिक एसिड और फिनाइल-द्वारा धुलवा देना चाहिये ।

(१७) संक्रामक रोग द्वारा पीड़ित पशुके व्यवहारमें आनेवाली चीज़े भी उत्तम स्थपसे दुर्गम्भिहारक द्रव्योंके संयोगसे धोकर साफ कर देनी चाहिये ।

(१८) चेचरक, चान, घाव और शोथज्वर आदि संक्रामक रोगोंसे आक्रान्त पशुओंने शरीरमें रोगके बीजाणु छ सप्ताह तक अप्रकट अवस्थामें रह सकते हैं । अतएव इन सब रोगोंमें एक मास बाद निःसन्देह हुआ जा सकता है । फेसड़ेके रोगमें उसके बीजाणु छः सप्ताह तक गुम भावसे शरीरमें रह सकते हैं, अतएव इससे डेढ़ मास बाद निशंक हुआ जा सकता है ।

षष्ठि परिच्छेद ।

गोजातिके साधारण रोग ।

ज्वर ।

मनुष्योंकी भाँति पशुओंको भी बुखार आता है ! साधारणतः पशुओंके शरीरकी गरमी ०३८, होती है । इससे अधिक गरमीका परिमाण होनेपर उसे बुखार समझना चाहिये ।

लक्षण — बुखारमें पशुकी ज्ञाहीकी गति शीघ्र, मुखका भीतरी भाग गरम और शरीरके सारे रोप खड़े रहते हैं । कोठा कठिन और बंद हो जाता है । पेशाब लाल रंगका, आँखेंके पलक और नाकका भीतरी भाग लाल हो जाता है । यदि गाय दुधारु हुई तो उसका दूध कम हो जाता है । पातुर करना बन्द होजाता है । खानेमें असुख और प्यास अत्यधिक होती है ।

व्यवस्था — बेलके पत्ते, अद्रव्य और पित्तपापड़ा मिलाकर औटाया हुआ पानी मधु या गुड़के साथ पिलाना चाहिये । ज्वर दूर हो जायेगा ।

खिटौटीके पत्ते, सौंठ, लाल चढ़न, पित्तपापड़ेको मिलाकर औटाया हुआ पानी गुड़ मिलाकर देनेसे पशुका बुखार आगाम हो जाता है ।

निम्न लिखित औषधियोंके देनेसे भी

ज्वर दूर हो जाता है ।

(1) कपूर वारह आना भर सोना पाव छटांक और नमक आधी छटांक । शगव ढाई पाव इसमें कपूरको गलाकर और सोना डाल कर एक सेर पानीके साथ पिलाना चाहिये ।

(2) चिरायतेका न्द्र्यां आधा छटांक और ढाई पाव गुड़—ये आधा सेर पानीमें मिलाकर पिलाना चाहिये ।

(३) कपूर वारह आना भर, सोरा वारह आना भर, धतुरेके बीजोंका चूरा छः आना भर, शराब १० छट्टांक इन सब चीजोंको शराबमें मिला कर आधा से८ पानीके साथ पशुको पिलाना चाहिये ।

(४) नमक पाव छट्टांक, अद्रस्खका रस पाव छट्टांक, गुड़ आधा पाव ये सब १। सेर पानीमें मिला कर सेवन कराना चाहिये ।

(५) विशालकरणी वृक्षकी जड़ १ तोला और कालाजीरा २ तोला इन्हें पोस कर खिलानेसे भी उचर रोग दूर हो जाता है ।

सहकारी उपाय—गायके रहनेकी जगहमें पोवाल विछा देना चाहिये । गायको उरुडसे बचाना चाहिये । गायके रहनेकी जगहमें भी सरदी न रहे । यदि गायको इस रोगमें सर्दी हो जायेगी, तो उसे निमोनिया या ग्राङ्गाइटिस हो जा सकता है । उचरमें गायको गरम पानी पिलाया जाये एवं पीड़ित गायको कम्बल, दरी या भारी कपड़े-से ढक कर रखना चाहिये ।

पथ्य—इस समय वांसके पत्ते और मसूरके छिलकेकी भूसी पानीके साथ पकाकर खिलानी चाहिये ।

आज्ञामुदा नुसखे—(१) धतुरेकी जड़ १ तोला, गोलमरिच ४ तोला एक जगह पानीमें पीसकर नलकीसे पिलानी चाहिये ।

(२) विछवा धासकी जड़, ८३ गोलमरिचोंके साथ पीस कर उसका चूर्ण गायकी नासिकामें बुकनीसे फूंक दे । इससे भी उचर दूर हो जाता है ।

(३) कन्दूरी लताकी जड़, हल्दी, कालाजीरा ये सब दो-दो तोला ले और पीस कर सेवन कराना चाहिये ।

(४) घीमें गोलमरिचका चूर्ण मिलाकर उसका नस्य देना चाहिये ।

(५) नासिकाके द्वेनों ओर गरम लोहेका दाग देना चाहिये ।

(६) सौंठ, चिरायता, गोलमरिच, अजवायन और नमक इनमेंसे प्रत्येक ५ तोला ले कर और सबका चूर्ण कर भातके माड़के साथ देना चाहिये ।

हौमियोपैथिक—ऐकोनाइट की ८ घूँड़े, ज्वर की प्रथमावस्थामें पिलानेसे विशेष उपकार होता है ।

सॉंठ, चिरायता; गोलमर्खि, अजवायन और नमक इनमेंसे प्रत्येक १ छड़ियांक ले कर १ सेर भातके माड़के साथ दिनमें दो बार खिलानेसे ज्वर और खांसी आराम होते हैं ।

गलेके आस पासका कोई स्थान फूल जानेपर धूरेके पक्षे और चौराईका शाक इन दोनोंको एक जगह पीसकर उस फूले स्थानपर इनका लेप देना चाहिये । फूल दुआ स्थान शीघ्र ही पिचक जायेगा ।

झोहा—ज्वरसे कभी कभी गथको झोहा या तिलो बढ़ जाती है । इस तिलोकी चिकित्सा मनुष्यकी तिलो बढ़ जानेपर जिस तरहसे चिकित्सा की जाती है, उसी प्रकारसे करनेपर फायदा होगा । कुम्मीरके दांत या नाभि शंख धिसकर पानोके साथ पिलानेसे भी विशेष उपकार या निलोका घड़ना बंद हो जाता है ।

कास या खांसौका रोग ।

भाव—श्वास नाली और उसकी जो शाखायें फेफड़ेमें प्रवेश करती हैं, उनमें दाह होनेसे ही यह रोग उत्पन्न हो जाता है ।

कारण—बछड़ेके खानेकी चीजोंके साथ सूतकी भाँति खुद्र कीड़ोंके बीजाणु श्वासकी नालीमें जाकर इस रोगको उत्पन्न कर देते हैं । पूर्ण अवस्थावाले और वृद्ध पशुओंको वृष्टिमें भोजन या शीतके समय ओसमें खड़े रहनेपर अथवा सहसा गरमीके बाद ठण्ड लग जाने पर ये रोग होता है ।

लक्षण—इस रोगके समय पशु सड़ा सर्वदा खांसा करता है, गलेमें घर घर शब्द होता है । बछड़ेके गलेमें सूतकी भाँति पतले क्रिमि पैदा हो जाने पर वह खांसने द्वारा उन्हें निकाल देनेकी इच्छा

करता है। पशु इस रोगमें क्रमशः कृष्ण होने लगता एवं साधारणतः दो तीन सप्ताह बाद ही मर जाता है। यह रोग वछड़ोंके लिये संक्रामक है।

—**ज्ञौषधियाँ**—गलेके नीचे नीचे लिखी ओषधियोंको मालिश करनेसे फायदा होता है।

तेलचट्टा १ भाग, तीसीका तैल ६ भाग और मोम ६ भाग। मोमका तैल और तीसीका तैल एकत्र गरम कर उसमें तैल कीट मिला लेनेसे ही यह मालिश तयार हो जाती है।

तार्पीनका तैल १ छटांक। तीसीका तैल ३ छटांक। ये दोनों तेल गरम पानीके साथ पिलानेसे विशेष लाभ होता है।

भात, तीसी या भूंसीके माड़के साथ कसीस ना चूर्ण छः आना भर और चिरायतेका चूर्ण पाव छटांक मिला कर खिलानेसे भी फेयदा होता है।

वछड़ेके गलेमें कीड़ों द्वारा खांसी होती है, उसे दूर करनेमें तार-पीनका नेल अत्यथ है। वछड़ेको इस अवस्थामें भातके माड़के साथ शोहांसा नमक मिलाकर देनेसे भी कीड़े मर जाते हैं।

गन्धककी धूनी देनेसे पशुकी खांसी शान्त हो जाती है। खांसी बाले पशुको पोवाल पर सुलाभा चाहिये।

होमियोपैथिक चिकित्सा—प्रातःकाल एकोनाइट नेप IX और सायंकालको नक्सवमिरा ६से ८ बूंदें रु देनेसे पशुको खांसी शोषण ही आगम हो जाती है। कुमिठाग हुए खांसी रोगमें सिना २०० की चार या छः बूंदें पिलानी चाहिये।

पथ्य—खांसके पत्ते हैं। जिस प्रकार मनुष्यके लिये खोवे, और यिस्कुट हैं, उसी प्रकार गायोंके लिये खांसके पत्ते लवधु पथ्य हैं।

सही और खांसी।

बछड़े और दुधारू गायें इस रोगके अनायास शिकार हो जाते हैं।

कारण—ठण्ड लगने, वर्षा में भींगने, स्नान कराकर शरीर न पोंछ देने, शीतवाले स्थानमें बढ़े रहने, शीत, वायु और धूपको बचानेवाले आवरण से शून्य खुली जगह में रहने, प्रवल ठण्ड और प्रवल हवामें बढ़े रहने अथवा अत्यन्त धूल के उड़ने और उसके नाकमें धूस जानेसे या बहुतसे ढोरोंके साथ वास करनेसे यह रोग होता है।

लक्षण—आँख और नाकसे जल या लाल पानी निकला करता है। पश्च घास खाना छोड़ देता है। जड़ पदार्थकी भाँति निश्चल भावसे बढ़ा रहता है। थोड़ा-बहुत ज्वर भी निरन्तर रहता है।

चिकित्सा—पहले, जिस कारणसे रोग हुआ है, उस कारणको छोजकर उसे दूर करना चाहिये। शीतसे बचानेके लिये टाट, कम्बल या और कोई भारी तथा मोटा कपड़ा उसपर डाल देना चाहिये। भींग और ठण्डे स्थानसे हटाकर अन्य किसी गरम स्थानमें ले जाना चाहिये। इस अवस्थामें पशुको एक दिन भी शीतल या तरल पदार्थ न खिलाना चाहिये। गरम चायका पानी चीनी या नमकके साथ मिलाकर देना चाहिये।

गोलमरिच, कावाचीनी, सोठ, जेठोमध ये सब एक एक तोला ४ तोला मिश्रीके साथ मिलाकर सबैरे और तीसरे पहर सूखा घासके साथ पिलानेसे विशेष लाभ होता है। इस समय पशुको बांसका एता, भूजां चावल, भूजा उड्डद खिलाना उचित है।

अड्सा, अद्रख, प्याज और मरिच प्रत्येक एक छटांक लेकर और पीसकर गरम जलके साथ खिलानेसे सही-खांसी दूर हो जाती है। ये औषधियों प्रातः और सायकाल—दोनों समय देनी चाहिये।

तोरहको जलाकर उसकी धूनी देनेसे भी गायकी सहीं-खांसी-को आराम पहुँचता है। किन्तु धूनी ठीक नाकके सामने देनी चाहिये।

सूखी मूली, चीतेकी जड़ और छोटी पीपल, ये सब समान भाग लेकर और चूर्णकर गुड़के साथ खिलानेसे भी यह रोग आराम हो जाता है। मुलैठी, पिण्ड खजूर, पीपल और मरिचोंका चूर्ण समान भाग लेकर गुड़के साथ खिलानेसे सहीं-खांसी दूर हो जाती हैं। बहेड़ा, वर्हण्टा और कट्टेरी नथा अड्सा इनका काढ़ा गुड़ या चीनीके साथ देना चाहिये।

शठी, केला, कट्टेरी, सोंठ और चीनी इन सबको एकत्र कर धीके साथ सेवन कराना चाहिये।

अदरखका रस शहदके साथ सेवन करानेसे भी सहीं-खांसी दूर हो जाती है।

ब्राङ्काइटिस वा ठण्ड शी जाना ।

कारण—श्रीत और वृष्टिमें बाहर रहनेसे अथवा सहसा अतु-परिवर्तनसे अथवा सहीं-खांसीमें उपेक्षा करनेपर या कभी अन्य गायोंके द्वारा यह रोग अपना आक्रमण करता है।

लक्षण—इस रोगके लक्षण साधारणतः सहीं खांसीसे मिलते जुलते होते हैं। नाक और झुँहसे पतला कफ निकला करता है, खांसी होती है और धीरे धीरे उससे तकलीफ होने लगती है। गल नालीमें कफ जम जाता है और भ्रास कुछ एक गहरा, कष्टदायक और गरम होता है। शरीरकी गरमी घढ़ जाती है। पशु बहुत हिलना-डुलना नहीं चाहता। खानेमें अवश्चि होती है। धीरे धीरे पशु सूखता जाता है। अन्नमें प्राण भी त्याग देता है।

चिकित्सा—अदरख एक छटांक और प्याज एक छाट—इन दोनोंको मिलाकर प्रति दिन प्रातःकाल और सायंकाल देना चाहिये । रोग शीघ्र ही शान्त हो जायगा ।

कुलधी, उड़द और मूली पानीमें पकाकर इनके रसमें छोटी पीप-लोंका चूर्ण एक छटांक, जवाखारका चूर्ण एक छटांक—इन्हें मिलाकर पान करनेसे सर्दी-खांसी दूर हो जाती है ।

पीपल, पीपरामूल, चब्ब, चीतेकी जड़ सौंठ ये सब एक एक छटांक लेकर कूट ले एवं पानीमें पकाकर गुड़के साथ खिलावे । फल-स्वरूप कफ, खांसी, श्वास और ज्वर दूर हो जा सकता है ।

कायफल, कूट, सौंठ और छोटी पीपल ये सब एक एक छटांक ले और २ सेर पानीमें पकावे, जब पानी पकते पकते २ सेरके ल्लानपर आधा सेर रह जाये, तब उतार कर सुहाता सुहाता पशुको पिला दे । फलतः सर्दीका बुखार दूर हो जायेगा ।

अदरखका रस १ छटांक, गोल मरिचोंका चूर्ण एक छटांक—ये दोनों गुड़के साथ खिलानेसे सर्दी, खांसी और ज्वर दूर हो जाता है ।

अड्डसेके पत्तोंका रस आधा पाव गुड़के साथ एकत्र कर दो बार खिलानेसे कठिनसे कठिन सर्दी खांसी आराम हो जाती है ।

अड्डसेको पत्तोंको आगपर सेक उनका रस निकाल लेना चाहिये अथवा पहले रस निकाल कर बादको डस रसको ही गरम कर लेना चाहिये ।

कट्टेरी एक छटांक १ सेर पानीमें पकाकर आधा सेर रह जानेपर नीचे उतार ले एवं उसनें पोपलोंका चूर्ण मिलाकर पशुको पिला दे । सर्दी-खांसी आराम हो जायगी ।

चीतेकी जड़, एक छटांक, सूखे मूलोंएक छटांक और छोटी पोपलोंका चूर्ण एक छटांक—ये गुड़के साथ मिलाकर खिलानेसे खांसी आराम हो जाती है ।

होमियोपैथिका — एकोनाइट IX ब्रायोनिया IX इनकी ८८ वूँदे ३-३ घण्टेके अन्तरसे देनी चाहिये । इससे सर्दी-खांसी और ज्वर आराम होता है ।

यदि आंखोंके पलक फूल उठे हों, आंखें, मुँह और नाकसे पानो गिरता हो, तो एकोनाइट IX और आर्सेनिक IX की ८८ वूँदे ३-३ घण्टेके अन्तरसे देनी चाहिये ।

यदि पानीका गिरना अत्यधिक हो, तो मार्कुरियससल IX या मार्कुरियस आइड IX एकोनाइटके साथ एकके बाद एक उक्त रीतिसे हो देनी चाहिये । फायदा पहुँचेगा ।

सरसोंका तैल १। छटांक और कपूर एक छटांक एकत्र कर छाती-पर मालिश करनेसे विशेष लाभ होता है ।

पथ्य — चावलका माड़ और बांसके पत्ते ।

पशुको गरम स्थानमें कपड़ेसे ढककर रखना चाहिये ।

कृमि या कौड़ोंसे पैदा हुआ ब्राङ्ग-इटिस —

यह रोग अत्यन्त संकामक है । प्रायः गाय वछड़ोंमें अधिक देख पड़ता है ।

कारण — छोटे और सफेद कीड़े करड़नाली और नासिकामें प्रवेश कर गलेमें रेंगते रहते हैं, वस इसीसे खांसी होती है । सड़ी हुई चीजोंके खाने, खराब पानी पीने और गलीज दुर्गम्य युक्त तथा सड़ी हुई दृश्याके लग जानेसे यह रोग पैदा होता है ।

लक्षण — सामान्य तरल पदार्थ नाकद्वारा निकलते हैं, किन्तु खांसी सूखी और बड़ी भयानक होती है । पशु जड़ और निर्जीव हो जाता है । खानेमें अस्वच्छ होती है । सूखकर डांगा हो जाता है । अन्तमें मर जाता है ।

चिकित्सा— कृमि रोगमें जो ओषधियाँ और पथ्य लिखे गये हैं, इस रोगमें भी उन्हींका प्रयोग करना चाहिये ।
कृमियोंको जितना जल्दी हो, दूर कर देना चाहिये ।

उद्धरामय ।

(पतला दस्त आना)

भाव—इस रोगमें वारम्बार दस्त होते हैं ।

कारण—हेय खाद्य द्रव्य और जहरीले धास-पत्तोंको खानेसे ही यह रोग पैदा होता है । वर्षाके बाद कोचड़ और सड़े जलवाले स्थानमें जमी धासको खाकर भी पशु उद्धरामय रोगद्वारा आक्रान्त हो जाते हैं । फेफड़में दाह होने पर्वं रक्त दोष जनित रोगकी अन्तिम अवस्थामें भी यह रोग होता देखा गया है । अत्यन्त शीतकाल अथवा गरमीके बाद सहसा ठण्डी वायुके लगानेसे भी यह रोग होता देखा गया है । ध्रूपकी अत्यन्त गरमीसे सताया हुआ ढोर भी इस रोगका शिकार बन जाता है ।

लक्षण— पहले बहुत समयतक पेट भारी रहता है ।

बादको वारम्बार पतले दस्त होने लगते हैं । सामान्यतः भूख यदस्तूर रहती है । दीर्घकाल तक पेटमें पीड़ा रहनेसे क्रमशः पेटकी व्यथा बढ़ जाती और गोवरके साथ खून निकलने लगता है ।

व्यवस्था—पहले रोगकी उत्पत्तिका कारण स्थिरकर उसे दूर करनेकी चेष्टा करनी चाहिये । पेट भारी होनेपर कचिया हल्दी, अजवा-यन ये दोनों एक एक छटांक, गुड़ आधा पाव सेंधानमक पाव छटांक एकत्र कर खिलानेसे यह रोग सहज हीमें आराम हो जा सकता है ।

रोग कठिन हो जानेपर, नीचे लिखी ओषधियोंका व्यवहार करना चाहिये ।

सफेदा दो आना भर, चाक मट्टीका चूरा आधी छटांक अफोम आण आना भर—ये सब गाढ़े माड़ेके साथ दिनमें दो बार देने चाहिये ।

पीनेके लिये साफ जल देना चाहिये । रोग साधारण होनेपर हरी हरी दूब देनी चाहिये । यदि ऐसा न हो सके, तो भातका माड़ देना चाहिये । उक दवासे कुछ फल न निकलनेपर नीचे लिंगी दवायें देनी चाहियें ।

चाषलका चूरा १ छटांक, खैरका चूरा आधी छटांक, सोंठका चूरा पाव छटांक, अफोम दो आना भर, देशी शराब एक आना भर—इन सबको अच्छी तरहसे मिलाकर पिलाना चाहिये ।

यदि पशु दुर्बल और कृश हो जाये, तो नीची लिंगी दवाओंका व्यवहार करना चाहिये ।

सोंठका चूरा पाव छटांक, चिरायतेका चूरा पाव छटांक, जड़नका चूर एक छटांक नमक एक छटांक—इन सब चीजोंको पीसकर उसके चौथाई भाग गुड़ मिला गरम माड़ेके साथ खिलानी चाहिये । अथवा नमक आधा भाग, कस्तीसका चूर्ण दो आना भर गुड़ेके साथ मिलाकर दिया जा सकता है ।

तूतियेका चूरा छ आनेसे लेकर बारह आनातक, पानी आधा सेर, सफेदा दो आना भर, चाकको मट्टीका चूरा २॥ तोला और अफीम बारह आना भर—गायोंको उद्दामय और आमाशय रोग होनेपर गाढ़े माड़ेके साथ उक ओषधियां दिनमें दो बार देनी चाहिये ।

कच्चे घेलको जलाकर, कपड़ेमें छान गुड़ेके साथ खिलानेसे भी उद्दामय रोग शान्त हो जाता है ।

कच्चे घेलको तोड़ उसमें अम्बप्रालताके पत्ते भर घेलके टूटे स्थानको फिर बन्द कर आगमें जलाये और बाइको खिलाये तो पेटकी सारी शिकायतें दूर हो जा सकती हैं ।

होमियोपैथिक चिकित्सा—आसेंनिक एलब IX की ८ बूंदें साफ जलमें मिलाकर दो दो घण्टेके बाद देनेसे विशेष उपकार होता है। पेटमें वेदना होनेपर और गोवरके साथ खून निकलनेपर मार्क्युरियस कर IX की ४ बूंदें दो दो घण्टेके बाद देनी चाहिये।

रक्तामाशय ।

:*—*—*:

भाव—यह रोग आंतोंकी मिल्डीकी रोगसे उत्पन्न होता है। कभी कभी उसमें घाव भी हो जाते हैं। बारम्बार पतले दस्त होते हैं। उन दस्तोंके साथ आंव, रक्त और पीव निकलती है।

लक्षण—कभी पेटमे दर्द होनेसे ही आमाशयका होना जाना जाता है। कभी सहसा बुखारमें ही आम आने लगती है। आंवके दस्तमें आंव और खून जाता है। कभी कभी सड़े हुए अण्डेके भीतरी भोगकी भाँति भी दस्त होता है।

आमाशय रोगकी प्रवलतामें आंतका भीतरी कोई कोई स्थान दस्तके साथ निकलने लगता है। ऐसे दस्तमें अत्यन्त दुर्गम्भी आती है। ऐसे आमाशयको 'सेहिङ्ग' आमाशय कहते हैं। यह रोग बेहद मारात्मक है।

इस रोगमें पेटमें दर्द होता है, बारम्बार काँखना भी पड़ता है। मुखमें छाले, आंखोंके पलक और चर्म पीले पड़ जाते हैं। उनमें खूनका दौरा नहीं होता।

कारण—भोजनके दोषसे, प्रवल शीतके लग जानेसे अत्यन्त नेटके दर्दकी पारिणतिसे यह रोग उत्पन्न होता है।

औषध—तीसीका तेल १ पाव और १५ भर अफीम मिलाकर भातके माड़के साथ दिनमें दो बार खिलानेसे आमाशय रोग शान्त हो जाता है ।

अथवा—धतुरेके चीज़ोंका चूर्ण छः आना भर कपूर बारह आना भर देशी शराब आधापाव । शराबमें कपूर डुबा कर उसमें धतुरेके चीज़ोंका चूर्ण मिलादे और भातके माड़के साथ खिलाये ।

सफेदा छः आना भर, चाकको मट्टाका चूर्ण आध छटांक अफीम बारह आना भर । ये सब चीज़े भातके माड़के साथ दिनमें दो बार खिलानेसे आमाशय रोग आराम हो जाता है ।

भातका माड़ १ सेर अफीम बारह आना भर ये दोनों चीज़ें अच्छो तरह मिला कर मल ढार में इनको पिचकारी दे । विशेष फायदा हागा ।

ग्लासरीन, वारेसिक ऐसिडका चूर्ण गरम पानीमें मिलाकर मल द्वारमें पिचकारी देनेसे आतोंका दूषित मल बाहर हो जायेगा और धाव सूख जावेंगे ।

संयुक्त उपाय—गरम पानीमें कम्बल भिगोकर पेट पर सेक देनेसे भी आमाशय रोगमें विशेष फायदा होता है ।

पेट पर लोहा गरम कर उसका दाग देने पर भी उपकार होता है । यदि गाय विशेष काँसें, तो एक मज्जवृत्त रस्सीसे उसकी कमर बांध देनी चाहिये ।

पथ्य—जब तक गाय गोवर न करे, तब तक भातके माड़में नमक डाल कर या तीसी पकाकर, उड्ढ पकाकर बेल पका कर उसका आधा हिस्सा माड़के भातके साथ देना चाहिये । जब तक गाय पूर्ण दूधसे आगे न हो जाये, तब तक सद्दूज हीमें पच जानेवाली हरी दूध के लिये देनी चाहिये ।

पशुओं रातके समय नंगा न रखें, उसे भारी कपड़ेसे ढका रखें। विशेष कर पेट ठण्डसे अवश्य बचाना चाहिये।

होमियो पैथिक चिकित्सा— मार्क्झरियस IX की ५० वटी दो-दो घण्टेके बाद देनी चाहिये। यदि दस्त, अधिक परिमाणमें हों, तो, धार्सेनिकम पलब IX की ८ वूँदे दो दो घण्टेके बाद मार्क्झरियसके साथ मिलाकर देनी चाहिये।

आजमाये हुए नुस्खे— आमड़ा, आम, जामुन और थांबलेके कच्चे पत्ते छेद कर उसका रस गुड़ या, बकरीके दूधके साथ खिलानेसे प्रबल आमाशय रोग शान्त हो जा सकता है।

चौराईका शाककी जड़ ८ तोला गुड़के साथ पीसकर खिलानेसे आम रक्त या खूनबाली थांब आराम हो जाती है।

काले तिल आधी छटांक एक छटांक गुड़के साथ मिला कर और पीसकर खिलानेसे भी रक्तमाशय रोग शान्त हो जाता है।

बेला सौंठ, नागरमोथा, धायेके फूल, सौंठ ये सब चौड़े ४-४ तोले ले कर गुड़ और मट्टेसे साथ खिलानेसे खूनबाली थांब आराम हो जाती है।

ऐरण्डके रस की ३२ वूँदे थोड़ेसे गुड़के साथ खिलानेसे ढोरोंका थांब रोग दूर हो जाता है।

अनारके पत्ते और छाल एक छटांक, कुड़ची एक छटांक इन दोनोंके कृट पीसकर ॥। सेर पानोमें पकावे और जब वह पानी ढाई पावके अन्दाजसे बाकी रह जाये तो उतार कर एक छटांक गुड़के साथ पिला दे। ढोरोंका दुःसाध्य थांब रोग भी आराम हो जायेगा।

चिकित्सा— रोगका साने गरम जल अथवा फिनाइल मिले जलसे धो कर साथ रखें और नीचे लिखी द्वाओंका सेवन कराये।

१ शत मूलीका काढ़ा: तीसीका काढ़ा, गिलोयका काढ़ा अथवा

मैंहदीके पत्तोंका काढ़ा ये सब थोड़े थोड़े परिमाणमें सेवन कराने चाहिये रोग आराम हो जायेगा ।

२. कदाब चीनीका चूर्ण १ तोला, सोरेका चूर्ण १ तोला चन्दनका तैल आधा तोला ये सब ठण्डे भातके माड़के साथ दिनमें दो बार अर्धात् प्रातः काल और सायंकालको देने चाहिये । रोग आराम हो जायेगा ।

रक्त-प्रस्ताव ।

भाव—यह रोग खूनके खराब हो जाने पर होता है । खाने योग्य पदार्थोंके दोषसे खाई हुई चीज अच्छी तरहसे नहीं पचती एवं इसीसे समस्त सामाविक उपादानोंका अभाव हो जाता है और उससे रक्त निस्तेज तथा पतला पड़ जाता है । फलतः इस रोगकी उत्पत्ति हो जाती है ।

इस रोगसे पशु अत्यन्त दुर्घल और क्षीण काय हो जाता है । कठिन रोग होने पर पशु पक्ष्म अल्प चर्मसार हो जाता है । बहुतसी गायोंको तो यह रोग प्रसव होनेके बाद ही घेर लेना है । यदि किसी गायको भाँति भाँतिके धृणित उपायोंका अवलम्बन कर अधिक दूध हुहा जाये, तथ भी यह रोग पैदा हो जाता है ।

कारण—गोली या सोली अथवा रुक्के हुप सड़े जलमें पैदा हुई धासको जानेसे ही प्रायः पशु इस रोगके शिकार हो जाते हैं ।

ऐसे स्थानकी धास वैसवाद और अपकारी होती है । यदि ऐसे स्थानोंमें रुक्का हुआ पानी निकाल कर स्वादवाले गोवरसे वहां धास पैदा की जाये और यही धास पशुओंको सद्ग खिलायी जाये, तो उक्त रोग कभी नहीं हो सकता । यदं स्थानोंमें सद्ग हुआ अतपव सद्ग पानी पीनेसे भी रक्त प्रस्ताव रोग आमतमण कर लेता है ।

लक्षण—इस रोगमें पहले पशु कमज़ोर होते देखे जाते हैं। इस के बाद वे पागुर करना बन्द करदेते हैं। यदि यह रोग किसी दुधारु गायको होता है, तो वह दूध देना बन्द कर देती है। उनका शरीर शिहर उठता है। शरीरका वर्ण हल्दी जैसा हो जाता है। वह अन्य पशुओंके साथ रहना छोड़ अकेली रहना चाहती है। पेटके दर्दके भी लक्षण प्रकट होने लगते हैं, कितने एक दिन तक पतला दस्त होता रहता है। इसके बाद कोठा कड़ा हो जाता है। कोठा कड़ा हो जाते ही पेशावका रंग खराब हो जाता है एवं इसके बादही क्रमशः रक्त प्रसाव होने लगता है। ४-५ दिन दस्त बन्द रहनेसे गाय वेरंगका पेशाव करने लगती है। पेशाव करते समय कष्ट होता है। पेशाव दुर्गन्ध रहती है; पशु क्रमशः दुर्बल होने लगता है; मुँहके कोर और आँखोंके पलक सफेद हो जाते हैं। आँखें अन्दर बैठ जाती हैं। मुँह काला और पांव ठण्डे हो जाते हैं। नाड़ी दुर्बल हो जाती है। श्वास प्रश्वास अति शोष्य होने लगते हैं। गाय एकदम सूखकर अन्तमें मर जाती है।

स्थितिकाल—५ दिनसे लेकर २५ दिनतक।

चिकित्सा——रोगके लक्षण प्रकट होते ही खाने पोनेमें परिवर्त्तन कर देना चाहिये एवं जुलाव देकर जितना भी पेटमें मवादा भरा हो, उसे बाहर निकाल देना चाहिये। इसके बाद उसेजक और बलकारक औषधियां देनी चाहिये।

पथ्य——कलमीशाक खूब खिलाना चाहिये जितनेसे पूरा पेट न भरे। यह औषधि और पथ्य दोनोंका कार्य करेगा।

तीसी या भातका माड़ और नरम घास या हरी दूध भी दी जा सकती है। जैसे ही पतला गोवर होने लगे, वेसे ही नोचे लिखी धारक द्वारे खिलानी सावधान है।

चाक मट्टीका चूरा आधी छटांक, खैरका चूरा आधी छटांक, सॉंड-का चूरा पाव छटांक, अफीम छः आना भर और पानी आधा सेर ।

पशुको सबल रखनेके लिये नित्य भातका माड़ देना चाहिये । भातके माड़के साथ चाक मट्टीका चूरा और थोड़ासा सॉंडका चूरा भी मिला देना चाहिये । इससे फायदा होगा । उक्त भातके मांड़के साथ तारीन या तीसीका तैल भी मिलाया जा सकता है । इससे भी लाभ होगा ।

होमियोपैथिक चिकित्सा——एकोनाइट IX ब्रायोनिया IX और नक्सवमिका—इन सबकी आठ आठ चूंदें, दो-दो घण्टे बाद दी जा सकती हैं । ऐसा होनेसे लाभ होगा ।

मृत्युकी संभय शरौरकी लक्षण—चमड़ेसे ढका कङ्कालमात्र ग्राकी रह जाता है ।

प्रतिषेधक व्यवस्था—किसी एक पशुको यह रोग होते ही अन्यान्य पशुको, पहले जुलाय देकर पेटका दूषित मल बाहर निकाल भातका माड़ या हरी हरी दूब आदि सुखादु और पुष्टिकर खाद्य देने चाहिये । पशुको पक्कसे दूसरे स्थानपर ले जाते ही प्रायः यह रोग आराम होता देखा जाता है ।

वातरोग ।

भाव--इस देशमें प्रायः बहुतसे स्थानोंमें यह रोग सर्वदा होता देखा जाता है ।

साधारण लक्षण--पशुको हिलते डुलते, खड़े होते और सोनेमें अत्यन्त कष्ट होता है । पैरके सन्धिस्थान फूल उठते हैं एवं रोग पुगना हो जानेपर बुखार आने लगता है ।

चिकित्सा--यदि ज्वर हो, तो ज्वर नाशक ओषधि देनी चाहिये । सबसे पहले जुलावकी ओषधि देनी चाहिये ।

फूले हुए स्थानोंपर लोहा गरम कर उसका दाग देना चाहिये अथवा एक छटांक जमालकेगोटे धीज पीसकर एक पाव सरसोंके तेलमें मिलाकर और गरम कर इसकी मालिश करनी चाहिये ।

रोगके पुराने पड़ जानेपर ५ ग्रीन 'आयोडाइड थाफ पोटास' दिनमें सेवन कराना चाहिये । अथवा दो आना भर अक्षीम देनी चाहिये ।

फूले हुए स्थानोंपर—कान्थेराइडिन १ भाग, तीसीका तेल ५ भाग देशी मोम ५ भाग—इन सबको एकत्र कर कुँची ढारा लगावे । जब घाव या फुन्सियां पड़ जायें, तो लगाना बन्द कर दे ।

रोग कठिन हो जानेपर--अनन्तमूल, १ तोला, तोपचीनी १ तोला, सोंठ १ तोला, चिरायता १ तोला, गोलमरिच १ तोला, लौंग १ तोला, सेंधा नमक १ तोला और ईखका गुड़ आध छटांक—इन सबको एकत्र कर गरम मांड़के साथ सेवन कराना चाहिये ।

सैजिनेकी छाल दो आना भर, शम्भाल (सेहन) वृक्षकी छाल दो आना भर, अद्रख दो आना भर, इन सबको चूरकर एरण्डके पत्तेमें रखे और उसकी पोटली बनाकर गरम कर ले तथा पीड़िन स्थानोंपर लगाये । रोग अति श्रीम आगम हो जायेगा ।

मन्त्र गरम कर अथवा बालू गरम कर—इसका सेक देनेपर भी विशेष उपकार होता है।

गोवर गरम कर और उसे जलाकर—उसोकी आगमें पानी गरम करे तथा उस पानीकी भाफ़ फूले स्थानोंपर देनेसे भी विशेष उपकार होना है। अथवा निरा गरम गोवर लगानेसे भी लाभ होता है।

पथ्य---रसचाली चीजें न खाने दे। सूखी धास, भूंसा, खला और तीसीका माड़ खिलाये।

रोगकी कारण्य---सीली और ठण्डी जगहमें रहने, शीत और नंगी रहने, ग्वालोंके कोचड़िदार वरोंमें रहने, अभक्ष्य और सड़ी चीजें खानेसे ही गायोंको यह रोग होता है।

ऐमियोपैथिक चिकित्सा---ऐकोनाइट IX और रास-ट्रॉक्स IX की ८१० घूंदें तीन तीन शपटेके बाद उलट-फेरके साथ देनेसे विशेष लाभ होता है। इस रोगमें ब्रोयोनिया भी विशेष फायदा देता है। रासट्रॉक्स मद्र टिंचरका बाहरी प्रयोग भी फायदेमन्द है।

संयुक्त उपाय—गायको हवादार और गरम स्थानमें रखना चाहिये। शरीरको एक गरम कम्बलसे ढककर रखना चाहिये। पीड़ित स्थान कदमके पत्तोंसे बांध उसपर फिलानेलका गरम कपड़ा बांध देना चाहिये। इस समय खाने पीनेके लिये भी गरम जल और गरम भोजन देना चाहिये। सावधान! ठण्डी चीजें या ठण्डा पानी किसी प्रकार भी न दिया जाये।

पक्षाधात रोग ।

लच्छण—शरीरका कोई अंश या एकाधिक भागमें एकदम जड़वन् हो जाता है ।

काँरण—किसी प्रकारके आधात विशेष कर मस्तिष्कमें आधात लग जानेसे, बोझ उठानेवाले पशुपर कभी अधिक बोझ लाद देनेसे, निरन्तर सीली जगहमें रहनेसे अत्यन्त प्रबल शीत या गर्मीके लग जानेसे अथवा कोई अखाद्य चीजके खालेनेसे यह रोग पैदा होता है ।

इस रोगमें पशु सहसा एक दिन गिर जाता है । पाँव ऊपर नहीं उठा सकता, उठ वैठ नहीं सकता, नाड़ी वायु पृष्ठ और धीरे धीरे चलने लगती है । खानेमें अनिच्छा और मल-मुत्रका निकलना बन्द हो जाना है । अथवा जब कभी होता है, तो अनजान अवस्थामें होता है ।

चिकित्सा—पहले तीव्र जुलाव देना चाहिये । मसर, किवाँचके बीज, परण्डमूल, खिरेटी—ये सब एक एक छटांक ले और परस्परमें मिलाकर १ सेर पानीके साथ पकाने चाहिये और जब पाव भर रह जाये, तो उसे उतारकर उसमें हींग और सेंध्रा नमक डालकर पिलाना चाहिये । फलतः गोग दूर हो जायगा ।

गोवर पकाकर उसका धुआं देना चाहिये । मसर या यान्दूका सेंक देनेसे भी विशेष लाभ होता है ।

पीड़ित स्थानपर माखनको मालिश करनेसे श्रीघ ही फायदा पहुँचता है । नीमके पत्ते पकाकर नमकके नाथ मालिश करनेसे भी विशेष लाभ होता है ।

एकोनाइट IX और नक्सवमिका IX की ८१० चूंदे तीन तीन घण्टे बाद देनेसे भी उपकार होता है ।

मृगीरोग ।

कारण— थोड़ी उप्रवाली हृष्ट-पुष्ट गायोंको कभी कभी यह रोग धर देता है। गर्भावस्थामें गायको अत्यधिक परिमाणमें खली चर्गैरह उत्तेजक चीजें खिलानेसे उसके बछड़ेको भी यह रोग होता देखा गया है।

लक्षण— पशु सिर घूमनेसे सहसा गिर पड़ता है। बड़ी दर्दनाक आवाजसे चिल्हाता है। शरीरके समस्त अंग और प्रत्यक्ष काँपते हैं। दांत परस्परमें कड़ मड़ शब्द करते हैं। मुँह बन्द हो जाता है। जबड़ा छूटतासे बन्द हो जाता है। दांतसे दांत कट कटाने लगता है। मुँहसे कभी कभी झाग गिरते हैं। पूँछ मुड़ जाती है। श्वास-प्रश्वासको संख्या अतिकृत और गहरी होती है। देखनेसे ऐसा मालूम होता है, मानो पशुके दोनों अङ्ग खराब हो गये हैं। गोवर और पेशाव करनेका ध्यान ही नहीं रहता। कमशः रोगकी तीव्रता कम होने लगती, जड़ता दूर हो जाती और पशु सुस्थ होकर खड़ा हो जाता है, मानो एहले उसे कोई रोग ही नहीं थी।

चिकित्सा-- इस रोगमें गोमूत्रका नस्य देनेसे फायदा होता है। अन्य तीव्र नस्य या हुलासोंसे भी लाभ होता है। तेलके साथ लह-सुन, दूधके साथ सतावर, शहदके साथ ब्राह्मीशाकका रस पिलानेसे तन्काल मृच्छा दूर हो जाती है।

पीड़ा उपस्थित होनेके दो-चार दिन पहलेसे बैलेडोना और नक्स चमिका IX की ८८ बूँदें एकके बाद एक प्रातः काल और सायंकाल फो खिलानेसे विशेष उपकार होता है। धूरेके पत्तोंका धुआं नाकमें देनेसे भी लाभ होता है। विशेष कर पत्ते यदि सूखे हों, तो और भी दायिक फायदा पहुँचता है।

संन्यास रोग ।

अँशुधात ।

भारतीय गायोंको यह रोग बहुत कम होता है ।

रोगके कारण—अत्यन्त सूर्यकी गरमीसे गरम हो सहसा ठण्डे स्थानमें जानेसे, अत्यधिक परिणाम या अत्यधिक भोजनसे यह रोग पदा हो सकता है । मस्तकमें अत्यधिक रक्त संचालन हो कर वहां दबाव पड़कर खूनको बहाने वाली नसें छिन्न या आहत हो जाती हैं । तभी यह रोग पैदा होता है ।

लक्षण—पशु सहसा संशाहीन अचेतन अवस्थामें पड़ कर निश्चल निर्जीवकी भाँति हो जाता है । रोगका आक्रमण अति शीघ्र होता है । आक्रमणके साथ ही साथ निश्चलता या जड़ता आनी शुरू हो जाती है । श्वास धने और मंद हो जाते हैं । आंखोंके विवर फैल जाते हैं । नाड़ी भारी और मंद पड़ जाती है । मुखसे झाग गिरने लगता है । शरीर शीतल हो जाता है । आंखोंका रंग सफेद हो जाता है । पाकखली जड़ हो जाती है । थोड़े समयमें ही तकलीफ जाती रहती है और कुछ देरमें ही पशु मर जाता है ।

स्थितिकाल—१ घण्टेसे लेकर १ दिन तक ।

व्यष्टस्था—छायायुक्त, हवादार, सुगन्धि वाले, एकान्त और भिन्न स्थानमें सुलाकर, ताढ़के पंखेकी हवा और शीतल जलके छोटें एवं थोड़ा थोड़ा शीतल जल पिलाना चाहिये ।

अधिक पानी न पिलाना चाहिये । ठण्डे पानीमें कपड़ा भिगोकर पशुका सारा शरीर ढक देना चाहिये ।

ऊँचे स्थानसे सहस्र धारा पातसे स्नान करानेसे यह रोग अनि

श्रीब्रह्म दूर हो जाता है। जमाल गोटेका तेल सेवन कराकर इस रोगमें एक तीव्र जुलाय देना चाहिये ।

होमियो पैथिक चिकित्सा—उत्ताप जनित पीड़ा होने पर बेलेडोना IX और ऐक्सोनाइट नेप IX की ८ वूंदे एकके बाद एक आध आध घण्टे बाद देनेसे फायदा होता दीखने लगता है जब रोगमें कुछ काम हो जावे तब बजाय आध आध घण्टेके दो दो घण्टे बाद देना चाहिये ।

अधिक आहार जनित होने पर बेलेडोना और नक्स वमिका IX की ८८ वूंदे उपरोक्त रीतिसे देनी चाहिये ।

दो सेर गरम पानी और आधा पाव रेडीका तेल या ग्लाइसरीन मिला कर पिचकारी देनेसे भी फायदा होता है ।

पथ्य—केवल भातका माड़ और हरी हरी दूब ।

संयुक्त उपाय—पशुको अधिक हिलने डुलने न दे । चुपचाप एक स्थान पर रहने दे ।

धनिया २ तोला, अलसी या तीसी २ तोला, ईसवगोल ४ तोला, सोनालुके पत्त ४ तोला, विट् नमक १ तोला ये सब चीजें पीसकर भातके माड़के साथ देनी चाहिये ।

शूल वेदना ।

कारण— अत्यन्त शीतल और उण्डो हवाके लगनेसे, सड़ी चीज़ें खानेसे, भूसी आदिको विना गरम किये हीं खिलानेसे एवं मुखी आदिकी धीट खाजानेसे यह रोग होता है ।

छोटी और बूढ़ी गायोंको अपेक्षा जवान गायोंको यह रोग अधिक होता है अन्य गायें इस रोगकी शिकार प्रारम्भसे ही होती है ।

लच्छग— पाकस्थीमें व्यथा होती है । पशु अस्थिरता और व्याकुलता प्रकाश करता है । गिर्ले पांच और सींगोंसे जमीन और दीवार की मट्टी खुरेदता है । दाँत परस्परमें कड़ मड़ करते हैं । घारों पैर एकत्र कर पेट फुलानेकी ब्रेष्ट करता है । चेटके बल सोता है ।

पास्थलीमें वायु भर जानेसे वायाँ अङ्ग फूल जाता है । मुख और मल द्वार से अपान वायु निकलती है ।

चिकित्सा— सबसे पहले तोत्र जुलाय ढारा पेटका मल निकाल देना चाहिये ।

पटुआ शाकके पत्ते ४ ताला, चिट्ठोन १ तोला, मिश्री १ तोला इन सबको पीस कर दिनमें दो बार सेवन करना चाहिये ।

हींग १ तोला, भांग २ तोला और जीरा १ छटांक ये सब एकत्रित कर गरम पानी के साथ दिनमें दोबार नेवन करना चाहिये ।

अफोम दो थाना भर हींग आधा तोला, मिचां आधा तोला ये सब एकत्रित कर उपरोक्त ढंगसे सेवन करना चाहिये ।

संयुक्त उपाय— मट्टोको पार्नीने धोल अग्निपर गरम करे । जब पानी जल जाय और मट्टी लवड़ेसाँ होजायें, तब उसे कपड़ेमें बाधकर गरम रहते रहते शूल स्थानोंको लेके ।

विधारा १ छटांक, चिट्ठोन १, छटांक, सैजिनेके गीज १, छटांक

हरड़ १ छटांक; बाय विडङ्ग १ छटांक, आंचलेका चूर्ण १ छटांक, सालई १ छटांक, ये सब ३ सेर पानीमें पका कर डेढ़ पाव रहने तक उतारले और उसका काढ़ा शराबके साथ पिलाया जाये। फलतः शूल नष्ट हो जायगा।

निम्न लिखित ओषधियोंका प्रयोग करने पर भी विशेष फायदा होता है। शराब १ पाव, सेंधा नमक या विट्नोन आधी छटांक, सौंठ-का चूर्ण आधी छठांक, गोलमरिच आधी छटांक, कपूर पाव छटांक और अफीम २० ग्रेन ये सब एकत्रितकर एक खुराकमें देनी चाहिये।

हाँग, अमलवेत, छोटी पीएल, संचर नोन, अजवायन, जवाखार, हरड़; और सेंधव नमक ये सब समान भाग ले, चूर्ण करले एवं ताढ़ी या भातके माड़के साथ खिलाये, तो शूल रोग शीघ्र ही दूर हो जाता है।

काला नमक १ भाग, इमली २ भाग, कालाजीरा ४ भाग, गोल-मरिच २ भाग ये सब एकत्रित कर जमीरी नीबूके रसमें मले और १॥ तोले परिमाणकी गोली तोड़कर पशुको खिलायी जाय, तो उसका शूल रोग नष्ट हो जाता है।

हौमियौ पैविका चिकित्सा—५० से ६० वूंद तक ऊविनीर केमफर १ १ या २ २ घण्टे बाद देना चाहिये एवं १ या २ घण्टे बाद बेले डोना I X और नक्स चमिका IX की थाठ वूंदे एकके बाद एक देनी चाहिये।

प्राय पानी पीनेसे भी यह रोग होता है, अतः बेलेडोनाके स्थान पर ग्रायोनिया दिया जा सकता है।

दुर्ध ज्वर ।

भाव—अत्यन्त उत्कृष्ट और खूब हृष्ट पुष्ट गायको यह रोग होता है। इस रोगमें की सदी, ७५ गायें मर जाती हैं।

कारण गर्भावस्थामें या प्रसव होनेके बाद अधिक दूध पानेकी आशासे अत्यधिक भोजन करानेसे, सहसा ऋतुके परिवर्तन होनेपर, पानीमें भीगने या ठण्ड लग जानेसे, दीर्घ पथ अतिक्रम करनेसे अथवा दूसरे पशुके संसर्गसे गायोंको यह रोग हो जाता है।

लक्षण—प्रसवके बाद चार पाँच दिनके भीतर ही रोगके लक्षण प्रकट होने लगते हैं। सौंग और नाक गरम हो जाते हैं। दृष्टिमें स्थिरता आ जाती है। सिर नीचेको भूल जाता है। भोजनमें अखंचि होती है। मल और सूख कम होता है। नाड़ी वायुपूर्ण और उसकी गति मन्द पड़ जाती है। श्वास-ग्रथास गहरे आने लगते हैं।

दूध सूखने लगता है। आँखोंके पलफ सफेद पड़ जाने हैं। गाय व्याकुलता और चञ्चलता प्रकट करने लगती है। बादको पिछले पाँच फैला देती हैं। नाड़ी क्रमशः क्षीण होने लगती है। भोजन भी क्रमशः चन्द हो जाता है। दुर्घाधार फूल जाता है और बड़ा हो जाता है। क्रमशः श्वासमें कष्ट होने लगता है। पशु हर समय मुँह फैलाये रखता है। मुँहसे बराबर लार टपकती रहती है। जमीनपर लोटने लगता है और बादको मृत्यु हो जाती है।

चिकित्सा—होमियोपैथिक चिकित्सा ही इस रोगमें विशेष फायदा करती है।

ऐकोनाइट IX और वेलेडोना IX की ४-४ व्यूंटें एकके बाद एक हर एक घण्टेमें दो बार देनी चाहिये।

यदि इससे फायदा न हों, तो आर्सेनिक ऐल्य IX और एल्टिमो-

निया कोष्टिकम IX उपरोक्त रीतिसे आध आध घण्टे वाद देनी चाहिये ।

यदि ऊपर लिखी ओपविधियोंसे कुछ फायदा होता देखा जाय, तो द्वारोंमें पत्तिवर्त्तन कर दे अर्थात् उस समय ऊपरकी द्वारों देनी बन्द कर नवसवमिका IX और ब्रायोनिया IX की खुराकें ऊपर लिखे ढङ्गसे २-२ घण्टे वाद देनी चाहिये ।

अनन्तर आधी चोतल इन्सफ्रट सालट १ सेर गरम पानी और एक पाव नमक एकत्र बर खिलानेसे विशेष उपकार होता है ।

संयुक्त उपाय—पशुको गरम स्थानमे रखना चाहिये । शरीरको कम्बल या मोटे बल्बसे ढंक रखना चाहिये । खयाल रहे, उस घरमें चायुके आवागमनके लिये काफ़ी सुरक्षा होना चाहिये ।

गरम भातका माड़ या गरम पानी बिलाना और बांसके पत्ते ही इस अवस्थामें खिलाना अधिक उचित होगा । कट्टेरीका पेड़, गिलोय और पित्त पापड़े जैसे छोटा छोटा काटकर खिलाना चाहिये ।

दुग्धधार गायके ऐनमें जमा हुआ दूध यत्कूर्वक निकाल लेना चाहिये ।

अन्यान्य नवप्रसूता गायोंको पीड़ित गायके पास न जाने दे । क्योंकि यह रोग भयानक संक्रामक है ।

दुग्धधारका फूल उठना ।

भाव—गायके दुग्धधारमें यह रोग उत्पन्न होकर उसके चारों २ या १ थनको निकाला कर देता है । कभी कभी सारा ऐन सड़कर नष्ट हो जाता है ।

यह रोग दूधबाली गायको विशेष कर जो गायें अधिक दूधबाली होती हैं उनको ही अपना शिकार बनाता है । साधारणतः प्रसव होनेके

वाद कभी देश भेड़के अनुसार प्रसव होनेसे पहले ही इस रोगका आक्रमण होता देखा जाता है ।

हमारे देशमें इस रोगका नाम नज़र लगना या दृष्टिपात होना कहते हैं । लोगोंका विश्वास है कि दुष्ट लोगोंकी दृष्टिसे ही यह रोग पैदा होता है । वास्तवमें गायका ऐन एक अति कोमल स्थान है । यदि उसमें अधिक दूध उत्तर आये तो, वह फट जाता है । किन्तु जैसे ही दूधसे ऐनको भरा हुआ देखा जाये, वैसे ही उसमेंका समस्त दूध निकाल लेना चाहिये । अन्यथा प्रायः ही दूध जमकर ऐनको सड़ा डालता है ।

अबसर ऐनके गोमवस्थगानमें अत्यधिक ठण्ड ल्या जाने, गरमीके वाद ठण्ड ल्या जाने, अथवा ऐनमें चोट लग जाने या गायके किसी संक्रामक रोगके आक्रमण होनेसे, गर्भावस्थामें अत्यधिक आहार देनेसे यह रोग उत्पन्न हो सकता है । कभी कभी दूधको अधिक समय तक न दूहनेसे भी यह रोग पैदा होना देखा गया है ।

इस समय गायके गरीबमें गरमी यह जाती है । ऐन गरम और उसमें बैद्यना पैदा हो जाती है । अनः वह फूल उटता है । सख्त हो जाता है । यहां तक कि गाय उसे छूने भी नहीं हेती । बछड़ेको भी दूध नहीं पीने हेती । लात मारती है । गाय कभी कभी लैगढ़ा कर चलती है । उसके दूधका परिमाण घट जाता है । किसी प्रकार उह लेने पर गायके ऐनसे और स्थानों द्वारा तोड़ या दहीके पानीकी भाँति अथवा रक्त मिला पतला दूध निकलता है । श्रीब्रता पूर्वक, आरोग्य न होनेपर पूर्वांक सम्मत स्थान पर पीय पैदा हो जाती है एवं उसमें क्रमशः घाव हो जाते हैं । यहां तक कि कभी एक, कभी दो और कभी चारों थन बैकार हो जाने हैं । अथवा कभी नाश ऐन पक दम सड़ जाता है ।

संयुक्त उपाय—किसी प्रकार ऐनमें दूध न जमने देना चाहिये अथवा जमे हुए दूधको ढुहर निकाल लेना चाहिये । इससे रोग आराम हो जा सकता है । यदि यह रोग ठण्ड लगनेसे हुआ हो तो ऐन फ़्लैनेल या कम्बल यदि गरम कपड़ेसे वांध देना चाहिये । फायदा होगा ।

चिकित्सा—यदि यह रोग सहज हीमें आराम न हो, तो पहले एक जुलाव दे गायका शरीर हल्का कर देना चाहिये ।

तोला भर सोरेको पानीमें भिगोकर पशुको पिलाना चाहिये, कासी फायदा होता दीखेगा । ऐनको सेकनेसे भी लाभ होगा । अण्डका पत्ता आग पर गरम कर उसे ऐन पर वांधनेसे विशेष उपकार होता है । आंकके पत्ते पर पुराना धी लगाकर उसे गरम कर वांधनेसे ही अच्छा फायदा पहुँचता है ।

नीमके पत्तोंको पानीमें पकाकर उस गरम पानीकी भाफसे सेक देनेसे भी विशेष लाभ होता है । अथवा नीमके पत्तोंको पानीके साथ गरम कर उससे ऐनको धोनेसे रोगके दूर होनेमें सहायता पहुँचती है ।

नीमके पत्ते और धनूरेके पत्तोंको समान भागमें ले कर एक साथ पानीमें पीसे और उसका पीड़ित स्थानपर लेप दे । विशेष फ़ायदा होगा । मूँछी लताके पत्ते और खैदा एकत्र पीस कर उसकी पुल-टिस बनाये और ऐन पर उसे लगाये, तो विशेष लाभ होता है ।

डाकात लता या घा लना और गदरख एकत्र पीस कर पीड़ित स्थानपर लगानेसे विशेष लाभ होता है ।

दूना और हल्दी एकत्र कर एवं उसे गरम कर पीड़ित स्थानपर लगानेसे विशेष फायदा होता है ।

एकस्ट्रोक आफ बेलेडोना लगा देने पर भी यह रोग आराम हो जाता है ।

यदि थन एक कर पीव पड़ जाये, तो किसी अस्त्र द्वारा उस पीवको बाहर निकाल देना चाहिये एवं वादको नीमके पत्तोंके साथ औंटाये पानीसे उसे धो देना चाहिये । फिर नीमके पत्ते तिलके तेलमें भूंज कर यह तेल घावों पर लगाना चाहिये । फलतः घाव अति शीघ्र आराम हो जायेगे ।

गॉर्म पानी और साबुनसे धोने, वादमें एक भाग कार्बोलिक एसिट और आठ भाग नारियलका नेल एकत्रित कर थन पर लगानेसे भी घाव सूख जाते हैं ।

थनके घाव सुख कर सक्त हो जाने पर भी फूल जायें तो, टिंचर आयोडोन और बेलेडिना एकत्र कर लगानेसे उनको सूजन दूर हो जाती है । ऐकोनाइट IX और ब्रायांनिया IX को ८८ बूंदे तीन तीन घण्टे वाद देनो चाहिये । यदि सूजन अधिक हो, तो बेलेडोना तीन तीन घण्टेके वाद देना चाहिये । यदि घावोंमें पीव अधिक पैदा हो जाये, तो हेफर सलफर और तिन IX एक ग्रेन ले कर ऊपर लिखो रीतिसे देनी चाहिये । शीघ्र ही लाभ पहुँचेगा ।

संयुक्त उपाय—इड्स्लेएडमें इस रोग वाली गायका समस्त दूध दूहकर फेंक दिया जाता है । बछड़ेको अलग दूध दिया जाता है । घहां पर यह रोग बहुत कम होता है । थनका सारा दूध निकालनेसे और संरसोंका तैल तथा कपूर इन दोनोंको एकत्र कर थन पर मालिश करनेसे, इस रोगके आक्रमण की आशङ्का नहीं रहती । यदि दुर्घाधार अत्यन्त बड़ा और भारी हो जाये तो एक काले कपड़ेके टुकड़ेसे थन पीठके साथ दोध देना चाहिये । फलतः थन फूलना, रोगकी आशङ्का नहीं रहती । नज़र या हृष्टि पात भी अपना कोई भसर नहीं करते ।

शुक्र सम्बन्धिती पीड़ायें ।

प्रसेह ।

प्रसेह रोग वहूनसे पशुओंको होता है। पेशावके साथही चीजेये पात होता है। यदि यह रोग सांढ़को हुआ, तो वह अति शीघ्र, दुर्बल और निस्तेज हो जाता है। उस समय तमाङ्के पत्ते और जलकुम्भीकी जड़ वरावर भागमें ले और एक दिन तक उसे जलमें भिगो वादको उसका काढ़ा बनाया जाये और आधापावके हिसावसे नित्य प्रातःकाल डिया जाये ।

कारण—साफ सुधरे न रहने, वारंवार गायके साथ सुहवास करनेमें, पीड़ित गायके साथ सांढ़के सुहवास करनेसे एवं गोरी गाय बैल आदि को खायी पी हुई चीज़ोंके व्यवहार करनेसे यह रोग पैदा होता है ।

खद्धण—सांढ़को पेशाव करने समय जलन होती है। उस समय वह पूँछको वारंवार हिलाना और पिछली टांगोंको फेंकना है। अत्यन्त कपूट होने पर गो—गों शब्द करता है एवं दांतसे दांत कड़ कहाना है। गायके पेशावके समय गाँठके समान सफेद या पीले रंगफा हुर्मन्ध युक्त एक प्रकारका पदार्थ निकलता है। मूत्र द्वार पर घाषसे हो जाते हैं। उस समय गाय संगमकी इच्छा अत्यधिक करती है। किन्तु गर्भ धारणमें असमर्थ होती है ।

चिकित्सा—पीड़ाका स्थान गरम जल या फिनाइल मिले पानीसे धो फर साफ़ रखना चाहिये एवं नीचे लिखी ओषधियाँ सेवन कराना चाहिये ।

१. गनमूलका काढ़ा, दासीका काढ़ा, गिलोयका काढ़ा अथवा मेहर्दीके पत्तोंका पाढ़ा अत्यं परिमाणमें सेवन करनेने यह रोग शीघ्रही शाराम ते जाता है ।

२. कबावचीनीका चूरा १ तोला, सोरा १ तोला, चंदनका तेल १ तोला ठंण्डे भातके माड़के साथ दिनमें दो बार अर्थात् प्रातःकाल और संध्याके समय सेवन कराना चाहिये, फलतः यह रोग आराम हो जाता है।

कच्चे सेमरकी जड़का रस १ छटांक, आंवलेका रस १ छटांक गिलोयकी जड़का रस १ छटांक ये सब चीनी या गुड़के साथ खिलानेसे विशेष उपकार होता है।

आधापाव सफेद चन्दन दो सेर पानीमें पका कर आधा सेर रहने तक आग परसे उतार ले और उसे पशुको खिलाये, विशेष लाभ होता है। एक सेर दूधमें एक सेर पानी मिला कर देनेसे भी फायदा होता है।

यदि पेशाव होना चाह द्द हो जाये, तो पाखानभेदी लताके पत्तोंको पीस कर उसका मूत्र स्थान पर लेप करे। इससे तत्काल पेशाव होगा।

होमियोपोथिक चिकित्सा—कैन्थाराइडिस IX की ८ चूंदे तीन तीन घन्टेके अन्तरसे प्रयोग करनेसे भी इस रोगमें विशेष लाभ होता है।

पेटके रोगसे उत्पन्न हुए

साधारण रोग ।

(क) रोमोंकी विवर्णता और लोमहीनता ।

यह रोग भी पेटके रोगसे ही उत्पन्न होता है। यह रोग चर्न रोगका चिन्ह है। रोमोंका स्वास्थ्यिक सुन्दर चर्ण लुप्त है। छोटे छोटे और खराब रड़के हो जाते हैं। वे देखनेमें अस्थाभा-

विकसे प्रतीत होते हैं । कभी कभी शरीर लोमहीन सफेद धब्बों से भरा देख पड़ता है । क्रमशः शरीरके सारे गोम गिर जाते हैं । पशु आलसी और जड़ः प्राय सा हो जाता है । उसे भोजनमें अरुचि हो जाती है एवं शरीरका सारा बल नष्ट होकर वह एकदम अस्थिचर्माच-शिष्ट हो जाता है । पशु क्रमशः दुर्वलसे दुर्वलतर हो कर जमीन पर गिर पड़ता है । और कुछ ही दिन बाद उसकी मृत्यु हो जाती है ।

व्यवस्था—सौंठ, मरिच, लौंग, काला नमक, जैन, चिरायता, इनमें से प्रत्येक चीज १-२ तोला ले और पीस कूट कर उनकी बड़ी बड़ी गोली बनाये तथा प्रातः काल और सायंकाल ईखके गुड़के साथ खिलाये : फलतः जड़राशिकी वृद्धि होगी और भोजनमें रुचि हो जायेगी ।

होमियो पैथिक चिकित्सा—एको नाइट्रो IX और आसेंनिक पल्च IX सलफर IX इन सबकी ८-८ बूँदे ले और पानीके साथ ४-४ घण्टेके बाद ११० दिन तक खिलाये । पशुको क्रमशः भोजनमें रुचि और शरीर पुष्टि होगी । पेटके रोग दूर हो जायेंगे । जब जीवनी शक्तिका हास होता देखा जाय, तब आसेंनिक देना चाहिये ।

संयुक्त उपाय—सरसोंका तैल, आध्री छटांक गन्धकका चूर्ण १ छटांक, कपूर (स्पिरिट आर्पेण्टाइन) १ छटांक, पाव छटांक भिनाइल सब एकत्र कर पशुके शरीरमें मलना चाहिये, फलतः उपकार होगा । इस धोथधिका प्रयोग करनेसे पहले, अवस्थानुसार गरम पानी और साकुनसे शरीरको धो डालना चाहिये ।

(ख) बछड़ोंको क्षौशता ।

भाव—साधारणतः बछड़ोंको भोजनमें यथेष्टु रुचि होती है । एवं उनमें सदा काफी फुत्तों रहती है । किन्तु जब उनको आहारमें अरुचि होती और अग्निमाल्य देख पड़ने लगता है, तब समझना चाहिये, कि इनको खोरं गेग शे गया है ।

संयुक्त उपाय—साधारणतः उक्त अवस्थामें बछड़ोंके आहार में परिवर्तन करके देखना चाहिये । ऐसा करनेसे भी लाभ हो सकता है । किन्तु उससे कुछ सुफल न फलता देख नीचे लिखी ओरधियां देनी आवश्यक हैं ।

व्यवस्था—गोलमरिच, लौंग, सॉठ, चिरायता और काला नमक समान भागमें चूर्ण कर ईखके गुड़के साथ मिलाकर बड़ी बड़ी गोलियां बनाले, और उनमेंसे नित्य प्रति एक गोली खिलाये । लाभ होगा ।

होमियो पैथिक—नक्स वमिका IX की ४ वूँदे पानीमें मिला कर २-२ घण्टे बाद पिलानेसे भी विशेष लाभ होता है ।

यदि इससे भी कुछ लाभ न हो, तो इस बातकी खोज करनी चाहिये, कि उसे कृमि रोग तो नहीं हुआ ? यदि निश्चानमें कृमिरोग सावित हो जाये, तो तत्काल उसीकी चिकित्सा करनी आरम्भ कर दें ।

(ग) सुख और जीभके रोग ।

गो-जातिके मुँह और जीभमें कांटे होते हैं । ज्वर वे बढ़ जाते हैं, तो पशुसे आहार नहीं किया जाता । मुँहका भीतरी भाग पोला पड़ जाता है । मुखमें दुर्गन्ध आती है । यदि इस रोगकी उपेक्षा की गई तो पशु क्रमशः दुर्बल हो कर मर जाता है । यह रोग पेटकी पीड़ाओंसे ही पैदा होता है । अतः थोड़ीसी फिट्किरी गरम पानीमें भिगो कर उसी से मुँहका भीतरी भाग धोनेसे उक रोग दूर हो जाता है । नित्य नमकको मुँह और जीभमें घिसनेसे भी यह रोग दूर हो जाता है ।

जइन, नमक, गन्धक और गोलमरिच इनमेंसे प्रत्येक २-२ तोला लेकर और पीसकर खिलानेसे पशु शीघ्र ही आरोग्यना लाभ कर लेता है ।

नक्सवमिका IX की ६ वूँदे पिलानेसे भी पशु आरोग्य होता है । इस रोगमें पशुओंको पतली चौड़े खानेके लिये देनी चाहिये, कि

जिससे उन्हें निगलनेमें कष्ट न हो । भात या जौका माड़ प्रचुर परि-
माणमें खिलाना चाहिये । यदि पशु माड़कों सहजहीमें खाना न पसन्द
करे, तो चोंगेसे पिला देना चाहिये ।

(घ) दांतोंके मसूड़ोंका फूल उठना ।

इस रोगमें पशुओंके दांतोंकी ऊपर वाली पंक्तिके मसूड़े फूल उठते
एवं वे सूजे हुए मालूम पड़ते हैं । यह रोग इतनी तकलीफ देता है, कि
गाय व्रास खाना एक दम बन्द कर देती हैं । वैसे भी यदि कोई मनुष्य
उन मसूड़ोंको छू कर देखे, तो सचमुच सूजेसे मालूम होते हैं । गायें
उन पर सहज हीमें हाथ धरने नहीं देतीं ।

कारण—पेटका रोग ही इस रोगका मूल कारण है ।

चिकित्सा—नक्सवमिका IX की ८ वूँदे, पानीके साथ प्रातः-
काल और सायंकालमें देनी चाहिये । कगिडसन पाउडर आधी
छटांक ले कर प्रति दिन प्रातः कालके समय देना चाहिये ।

चिरचिरेकी जड़ जलाकर फूले स्थानों पर पीस कर घिसनेसे,
नमक और तैल मिलाकर सूजी जगह पर मलने या धामके पत्तोंके उप-
लोंको जला कर उन पर लगानेसे पशुको बहुत कुछ आराम मिलता है
एवं सूजे हुए स्थानोंसे कितना एक लाल लाल पदार्थ निकल कर पशु
कमशः सुस्थ हो जाता है ।

पथ्य—माड़ बगैरह पतले पदार्थ ।

(ङ) अत्यन्त रक्तस्राव होना ।

जब गायके शरीरमें उक्त रोग देख पड़े, तो उसे शान्त भावसे
मुला रखना चाहिये । भीजे कपड़ेसे पेट बांध देना चाहिये । कमर
और पेशावके म्यान पर भी और एक दूसरा कपड़ा शीतल जलमें भिगो
कर रख देना चाहिये । ठण्डे पानीसे ही पेशावके हारपर पिचकारी

दी जासकती है । जब खून काले वर्णका और दुर्गम्भि युक्त हो, तब सिकेली IX की आठ वृद्धि प्रति घण्टमें देनी चाहिये । स्थावका रंक लाल हो, तो सेवाइना IX की ८ वृद्धि प्रति घण्टमें देनी चाहिये । बल रक्षाके लिये बीच बीचमें चायना IX की ८ वृद्धि पानीके साथ पिलानेसे विशेष उपकार होता है । लाल कमलकन्दके फूल और लाल अनानूके बीज इनमेंसे प्रत्येक पक तोला ले और शीतल जलमें पीसकर सिलानेसे रक्तस्थाव दूर हो जाता है । इसके लिये लाल चन्द्रके बोज भी उपकारी हैं ।

इस बात पर भी विशेष ध्यान रखना चाहिये कि गाय सदा शान्त भावसे रहे ।

गर्भाधानकी स्थान भ्रष्टता । . .

यह रौग अधिक अवस्था वाली गायों और कमजोर गायोंको होता है । हमारे देशमें इस व्याधिकी कोई भी चिकित्सा नहीं की जाती । साधारण जानकार लोगोंको इस रोगकी चिकित्साके विषयमें कुछ भी नहीं मालूम । इस व्याधिसे शिकार बनकर गाय नकलीफ उठा कर प्राण त्याग कर देती है ।

कारण—प्रसव कालीन या प्रसवके अन्तमें खूब जोरसे काँखनेसे यह रोग उत्पन्न होता है । प्रसव छारमें हाथ डालकर प्रसव करानेसे भी यह रोग उत्पन्न हो सकता है ।

लक्षण—पिछले दोनों पायोंके बीचमें गर्भाधार निकल कर झूलने लगता है ।

चिकित्सा—गरम पानीमें आधा पाव या आधी छटांक फिट्किरी मिजो कर उस जलसे गर्भाधारको धोकर उसे सूख साफ कर देना चाहिये । अनन्तर फिर इसी ढंगसे उण्डे पानीमें आधी छटांक फिट्किरी मिलाकर गर्भाधार धोना और अनि सावधानीसे अन्यन्त

सतर्कतासे उसे प्रसव डार द्वारा भीतर प्रविष्ट करा देना चाहिये । किन्तु साधान ! यह कार्य करने समय किसी प्रकारकी जोर जवर्दस्ती न करनी चाहिये उक्त ढंगसे गर्भाधार यथास्थान पहुँच जाये, तो कुछ दूर नक्क अपना हाथ वहाँ रखे रहना चाहिये ।

ये सब कार्य शोभतासे करने चाहिये, अन्यथा देरी हो जाने पर यसका पुनः यथा स्थान स्थापन होना कठिन है । इसके बाद प्रसव डार एक मोटे और ध्रा॑, अंगुल चौड़े कपड़ेसे पञ्जबूनीके साथ घाँध देना चाहिये ।

इस समय गायको बैठने न देना चाहिये । यदि शन्त्वणासे परेशान हो जाये और नेत्रोंका वर्ण विवर्णसा प्रतीत हो, तो किसी सुयोग्य चिकित्सकको गुलाकर चिकित्सा करा देनी चाहिये ।

आनिंकर मदर इच्छरकी १० बूँदे या बेलेडीना मदर इच्छरकी ५ बूँदे दिन भर प्रति ग्राम्यमें देनेसे लाभ होगा ।

गायको भातके माड़के सिंवा और किसी प्रकारका गरम या उक्त-लक्क पदार्थ न देना चाहिये ।

इस समय गायको अति शान्त और स्थिर भावसे रखना चाहिये ।

सप्तमं परिच्छदे ।

गायोंके विशेष रोग ।

गर्भ स्राव या गर्भ वात

(संक्रामक रोग)

भाव—इस रोगमें गायका गर्भ अवधिसे पहले ही गिर जाता है। विशेष कर यह काण्ड ५ वें माससे लेकर आठवें मासके भीतर ही हो जाता है।

कारण—चोट लगना, गिर पड़ना, कूदना, खूब तेज दौड़ना, अन्य प्रकारके कष्ट उठाना या चेन्क रोग होनेसे, झटकीले द्रव्योंके खानेसे, जलमें डूबे स्थानार पैदा हुई धासके खानेसे, सड़े और बन्द पानीको पीनेसे, गर्भाचस्थामें सांढसे संयोग करने या मरे हुए पशुकी खालकी गन्धके नाकमें प्रवेश करनेसे, अत्यन्त भोजन करने अथवा उग्रवीर्य और उत्तेजक द्रव्योंके खानेसे तथा अनाहार रहने और अन्य पशुओंसे लडनेसे गायोंका गर्भ गिर पड़ता है।

लक्षण—लक्षणोंके प्रति विशेष दृष्टि रखनी उचित है। यदि पहली ही सूचना पर ध्यान न दिया जायेगा, तो गर्भपातकी विशेष आशंका है।

यदि सहसा गर्भिणी गाय जड़वत् हो जाये, आहार करना बन्द करदे, पागुर करना छोड़ दे, पेटका निचला भाग फैल जाये, चलने फिरनेमें असमर्थ हो, श्वास अधिक संख्यामें बाहर होते हों, पेशाव द्वारा हरे रङ्गका तरल पदार्थ निकलता हो, ज्वर आने लगे, गाय पारम्पराकातर शब्द करती हो, तो समझ लेना चाहिये, कि वह प्रायः अन्लमें जीवित या मृत बछड़ा प्रसव करेगी।

चिकित्सा—यदि ग्रावका तरल पदार्थ दुर्बल्य युक्त हो, तो समझ लेना चाहिये, कि गायके गर्भका वज्ञा सर गया है।

उस समय पल सेटिला IX की ८ वूँदे पानीके साथ प्रत्येक घण्टेमें देना आवश्यक है।

यदि यह मालूम पड़े, कि पेटका वज्ञा जीवित है, तब कमर पर शीतल पानीका तर्दा देना चाहिये और सिक्केली IX को १८ वूँदे देनी चाहिये।

गर्भ पात हो जाने पर सिक्केली IX की ८८ वूँदे १५॥१५ मिनटके बाद देनी चाहिये।

यदि अत्यन्त लाल रंगका रक्तपात हो, तब सेवाइन IX की ८ वूँदे १५॥१५ मिनटके बाद देनी चाहिये।

यदि किसी प्रकारको चोट लगनेसे गर्भपात हो, तो अर्निका साल्ट IX की ८८ वूँदे उपरोक्त ढंगसे देनी चाहिये।

जिस गायको गर्भपात हुआ हो, उसे गोशालासे अलग रखना चाहिये। एवं वह स्थान यथेष्ट शुद्ध वायु पूर्ण हो। खानेके लिये भातका माड़ और चिशुद्ध पानी पीनेके लिये देना चाहिये।

गर्भ ग्राव और गर्भ संबन्धी वाहर निकले हुए समस्त पदार्थ एक गढ़ेमें डाल कर उसपर मट्टी डाल देनी चाहिये।

स्तनोंमें घाव हो जाना।

भीजे रहने पर, प्रबल शीत या वायुके लग जाने पर अथवा साफ न रहनेसे गायके स्तनोंमें घाव हो जाते हैं। अनः गायके स्तनोंको सदा सर्धदा साफ रखना चाहिये।

(१) ऊपर लिखी चिकित्सा स्तनोंके घावोंके लिये भी फलदायक है। तथापि यदि किसी एक वाँटमें घाव हो जाये, तो गरम पानीसे घो फर उभपर मरन मल देना चाहिये। घाव आगम हो जायेगे।

(२) यदि उक्त रोतिसे धावोंको आराम न पहुँचे, तो नीमके पत्तोंके साथ औटाये हुए पानीसे स्थनोंको धो कर और नीमके पत्ते मिले तिलके तैलको उन पर लगाना चाहिये ।

२ तोला मोम और १ छट्ठांक धी एक जगह गला कर सफेदा १ आना भर और फिट्करी दो आना भर एकत्र उत्तम रूपसे मिलाकर जो एक प्रकारका मरहम बन जाये, उसीको धावों पर लगाना चाहिये । धाव आराम हो जायेंगे ।

कर्पूरादि मरहम लगानेसे भी विशेष उपकार होता है । सौ बार धुला हुआ धी लगानेसे भी धाव सूख जाते हैं ।

सौ बार धोया हुआ धी और धूपका दूर्घ एकत्र कर लगानेसे भी ये धाव शीघ्र ही आराम हो जाते हैं ।

सावधानो— गायको इस रोगमें सदा साफ सुधरी हालतमें रखना चाहिये और दूध दूहनेके बाद थनोंको साफ कपड़ेसे पोछ देना चाहिये ।

थनका साराजाना ।

यदि किसी थनसे दूध निकलना चन्द हो जाये, तो उस निकलमें हुए थनको किसी मोटी और छोटी नलोंमें भरके चूसना चाहिये । दूध निकलने लगेगा और निकलमा हुआ थन ठीक हो जायेगा ।

प्रसव विपत्ति ।

(एक सांघातिक रोग)

यदि प्रसव द्वार पर बछड़ेका पिछला भाग थागे देखा जाये, या एक पांच वाहर निकलता देखा जाये, अथवा एक पांच और सिर वाहर निकले, तो समझना चाहिये, कि गर्भ घराव हो गया है । यदि प्रसव द्वार को संकीर्णता मालूम हो, या बछड़ा सूब मोटा ताजा और लम्बा

चाँड़ा हो, या गायको सूजन हो, तो किसी होशियार डाक्टर द्वारा प्रवस कराना चाहिये ।

प्रसव वेदना दीर्घ काल व्यापौ होने पर—

गर्भकी वेदनासे गायके छटपटानेपर या यदि वह कभी बैठती और कभी उठती हों, तो होमियो पैथिक जलसियम IX की दश वूँदे प्रति घण्टेमें दो बार देने या ५० ग्रेन कुनाइन २१२ घण्टेके, अन्तरसे देने पर विशेष लाभ हो सकता है ।

प्रसवकी चलनासे वेदना—प्रसवके बाद गायके वेदनासे छट पटाने पर आर्निंक मदर इंजर दो घण्टेके अन्तरसे देनेपर विशेष उपकार होता है ।

फूलकी गिरनेमें विलम्ब होनेपर—पेलसेटिला IX की दश वूँद पानीके साथ पिलानेसे फूल बाहर गिर पड़ता है । यदि यह ओपथि धारह घन्टेमें कोई फायदा न करे, तो सिकेली IX की ८१० वूँदें पानीके साथ १ बार देनी चाहिये । फूल गिर जायेगा ।

ताराके पेड़ गायके गलेमें वाँध देनेसे, ज़ूँ, या युहीका चूर गायके सिरमें वाँध देनेसे फूल तत्काल गिर जाता है ।

(फूलकी गिरनेकी विस्तृत चिकित्सा इसी पुस्तकके तीसरे खण्डके सत्रहवें परिच्छेदमें विशद् भावसे लिख दी गयी है ।)

प्रसव द्वारकी फटजाने पर—नारियलका तेल १ छटांक, ४ लहनुनके साथ पकाकर सोहाता सोहाता प्रसव द्वारपर लगाना चाहिये । यदि एक बारमें कुछ फल नहीं तो दिनमें ३ बार लगाना चाहिये ।

मास्तिष्कका फूलना और प्रदाह ।

कारण—सींग टूटजानेपर, सिरमें भारी चोट लग जानेसे, तथा अन्यान्य कारणोंसे भी यह रोग पैदा हो जाता है ।

लक्षण—इस रोगमें पशु जड़वत हो जाता है । नेत्रोंकी दृष्टि अस्वाभाविक हो जाती है । श्वास प्रश्वास खूब आने लगते हैं । नाड़ी चायु पूर्ण और मंथर गतिसे चलने लगती है । जो सामने जाता है; उसे ही मारने दीड़ती है । पूछको उठाकर सिर नीचा कर भागती है । सींग और पैरेसे जमीन या दीवार कुरंने लगती है । खूब डकरती है । अन्तमे क्लान्त हो जमीनपर गिर पड़ती और प्राण त्याग देती है ।

चिकित्सा—पशुको अच्छी तरहसे खूंटेसे बांध उसके सिरपर पानीकी धारा देना चाहिये । यदि धारा न दी जाय सके, तो तर कपड़ा सिरपर रखना चाहिये । बाढ़को थोड़ीसी कस्तूरी, मकर इवज अथवा स्वर्ण सिन्दूर मनुष्यकी खुराकसे छै गुन अधिक परिमाणमें शोड़ेसे शहदके साथ खलमें पीसकर देना चाहिये । पशु नीरोग हो जायेगा ।

होमियो पैथिक चिकित्सा—ऐकोनाइट नेप IX घेलेडोना IX की ८१० वूंदें एकके बाद एक दो घण्टेके अन्तरसे देनी चाहिये ।

आर्निका IX और जेलसिनम IX इसी प्रकारसे देनेसे विवेप उपकार होता है ।

पथ्य—टूर्बायास, मस्त्रकी पकी हुई भुंसी और बांसके पत्ते इन तीनों खाद्योंके सिवा इस रोगमें और कोई खाद्य न देना चाहिये ।

यदि इस रोगमे यत्केसे साथ उत्कृष्ट स्पसे पशुको चिकित्सा न को जाये, तो उसका वचना कठिन हो जाता है ।

पीठ और कन्धोंपर घाव या

दाढ़ीका होना ।

कारण—गायोंको पीठ या कन्धोंपर जो घाव हो जाते हैं, उसका कारण यह है, कि घायोंके भीतर कीड़े पैदा हो जाते हैं । पशुके शरीर विशेष कर शरीरके उस भागमें जहाँ पर वह चाट नहीं सकती वहांका रक्त गरम रहता है । और उस रक्तमें कीड़े पैदा हो कर घाव कर देते हैं । यद्यपि गरम रक्त गायके समन्त शरीरमें रहता है, किन्तु जिन स्थानोंको गाय जीभ द्वारा चाटती रहता है, वहांके रक्तके कीड़े पाक-स्थलीमें चले जाते हैं और वादको वे मलके साथ बाहर निकल जाते हैं । वे कीड़े और उनके अण्डे पीले रङ्गके होते हैं । ग्रीष्म प्रधान स्थानोंमें वा अन्य विशेष स्थानोंमें भी वे कीट गायोंके शरीरमें प्राय ही पैदा होते रहते हैं । वे चमड़ेके नाचे अपना वासस्थान बना कर चमड़ेमें जगह व जगह छेद कर देते हैं । एक बार परीक्षा द्वारा देखा गया था, एक लाख चमड़ोंमेंसे साठ हजार चमड़े उक्त रोगसे दूषितथे ।

समय—ग्रीष्म प्रधान देशमें, ग्रीष्म कालीन गरम दिनोंमें यह कीड़े पशुओंपर अपना आक्रमण करते हैं ।

चिकित्सा—पीठ या कन्धेके घावोंको दो अंगुलियोंसे दबा कर उन पर चरफके पानीका तर्रा देना चाहिये । इस तर्रेसे कीड़े मर जायेंगे, क्योंकि वे सद्दोंको नहीं सह सकते । फिनाइल्के पानी या कपूरके अर्ककी पिच्कारी देने पर भी ये कीड़े मर जाते हैं । गन्धकका देप कर देनेसे भी वे मर जाते हैं । अलकतरा (चारकोल) क्रियो जोट और ट्रैइन तेल (Train Oil) या गन्धकका मरहम लगानेसे भी मीठे मर जाते हैं ।

पानेकी चीजोंके साथ नमक और पाच छथाक गन्धकका चर्ण

नित्य प्रति पशुको खिलानेसे भी उस रोगके कीड़े मर जाते हैं । विशुल फाइड कारबन (Bishulphide Carbon) की गोलियाँ इस रोगकी परीक्षित महौपधि हैं । मार्क्झियस आयेण्टमेण्ट अंगुलिपर लगाकर उसे घावोंपर घिसनेसे भी उक्त कीड़े मर जाते हैं ।

गायके शरीरमें जितने भी घाव या दाढ़ होते हैं, वे कार्ड नामक मछलीका तेल लगानेसे दूर हो जाते हैं । इस तेलके लगानेसे घावोंपर मक्खी भी नहीं बैठ सकती, एवं घाव भी अति शीघ्र आराम हो जाते हैं । हंसपदी लताके पत्ते अथवा जूही फूलोंको पीस कर घावोंपर लगाने घाव दूर हो जाते । तूनिये की भन्न आधी छटांक, पत्थरका चून एक छटांक, तम्याकूके पत्तोंका भीगा पानी १ छटांक और सरसोंका तेल आधी छटांक सबको थोड़े से खैरमें मिला कर मरहम बनाना चाहिये ये मरहम गायोंके शरीरमें होनेवाले इन घावोंको अति शीघ्र आराम कर देते हैं । गेंदेके फूलोंकी पंखड़ियोंका रस और नीमके पत्तोंके साथ तिलका तेल घावोंपर लगानेसे या ओरेसिक आयेण्ट मेण्टको घावोंपर लगानेसे वे तुरत आराम हो जाते हैं ।

संयुक्त उपाय—सावुनका पानी, नीमके पत्तोंके साथ एकाया हुआ पानी अथवा फिनाइल मिले पानीसे घावोंको सज्जा साफ रखना चाहिये ।

नालौ घाव या करह ।

ये शाव गायके कन्धोंमें होते हैं । कौचेके ठोंठ मारने अथवा पड़स कन्धा रगड़नेके कारण ये घाव खूब बढ़े बढ़े हो जाते हैं ।

चिकित्सा—(१) उन पर काड या हेल मछलीके नैलमें सोषा-गेकी खीलोंका चूर्ण मिला कर देनेसे करदूके शाव आराम हो जाते हैं ।
 (२) मोतीहारी तम्याकूके पत्ते मिला जल पहले गरम करना चाहिये

और जब वह गाढ़ा हो जाये, तो उसमें सरसोंका तैल मिला कर घावों पर लगाना चाहिये । फलतः घाव आराम हो जायेगे ।

(३) मोतीहारी नामक तम्बाकूके पत्ते आग पर सेककर उनका चूर्ण बना लेना चाहिये एवं इस चूर्णको १ छट्ठांककी अन्दाजसे लेकर उसमें मुजर्जम्ब आधा तोला, कपूर चार आना भर ले और एकत्र कर हुक्केके पानीमें मिलाले । फिर उसमें थोड़ासा सरसोंका तैल डाल कर मरहम बनाले । इस मरहमके करहके घावोंपर लगानेसे वे बहुत ही शीघ्र आराम हो जाते हैं ।

ताली घावोंपर नील या अलकतरंग लगानेसे भी वे अति शीघ्र आराम हो जाते हैं ।

यदि घावोंमें कीड़े पड़ जायें, तो उन पर नीचे लिखी द्वाइयां लगानी चाहिये ।

१ सरसोंका तैल आधा पाव

पत्थरका चूना १ तोला

तृतीयेकी भस्म आधा तोला

मोतीहार तम्बाकूके पत्ते आधी छट्ठांक

इन सबको एकत्र मिलाकर गरम करले । तैलके गरम हो जाने, और तम्बाकूके पत्तोंके जल जाने पर उन्हें उतार ले और सबको हाथसे भले प्रकार मथकर घावोंपर लगावे, फलतः कीड़े मर जायेंगे ।

२ सुराज नामक तैलके लगानेसे भी कीड़े मर जाते हैं ।

३ धाना फलके कड़े पत्तोंको पोननेवाला चूनेके साथ पीसकर घावों पर लगानेसे कीड़े मर जाते हैं । पाटके बीजोंको घावोंपर लगा नेसे भी सुफल होता है ।

गायोंके अति सामान्य कृतिपूर्व रोग

और उनकी चिकित्सा ।

जीभके घाव

प्रायः देखा जाता है, कि गायोंकी जीभोंगर और उनके नीचे घाव हो जाते हैं। इससे उन्हें घास खानेमें कष्ट होता है। पागुर कर्त्ता समय खांसी आती है। बीच थोकमें आधी चवाई हुई घास निकाल देती हैं। जीभको बाहर निकाल, उसे उलट कर देखनेसे मालूम होता है, कि जीभके नीचे गह्रोंकी भाँति घाव हैं और जोम स्थान-स्थापनपर फट रही हैं। उस पर काटेसे जम आये हैं। उस समय चोतल नामक मछलीके काँटे जलाकर उसके भस्म घावगर लगाये और गायके मुंहपर ३-४ घण्टे तक एक पट्टों बांध रखनी चाहिये। इस समय गायको गरम पानीही पिलाना चाहिये। पीपलकेपेड़को छालकी भस्म भी घायों पर लगानेसे, वे आराम हो जाने हैं। जिहवाको खींच, बाहर निकाल, नीमके पत्तोंके साथ पकाये पानीसे उसे धोकर सर्पोंके तेलके साथ हल्दीका चूर्ण मिला कर उसे लगानेसे भी उक्त घाव अति प्रीघ्य आराम हो जाते हैं।

नाकके घाव ।

इन घावोंको पीनस कहते हैं।

लक्षण- इस रोगको प्रथमावस्थामें गूद जारसे सांस निश्चलने हैं। कुछ दिनों बाद घर गढ़ होता है और नासिकासे एक धीर निकला करती है।

चाषधि— कसेहका रस १ छठांर, घोड़ेका मूत्र १ छठांर मिठ्या सिन्दूर आधा तोला ये मन एक जगह मिला कर एक ग्रीनोने

२ द्वितीय रात्रि, वादको क्षत स्थानों पर लगा देना चाहिये । शीघ्र धाव आराम हो जायेगे ।

रोहेका रोग ।

गायकी आँखोंमें गेहै पड़ जानेपर तस्थाकूके पत्तोंसे भीगा हुआ पानी या नमकका पानी आँखोंमें डालनेसे रोहेका रोग दूर हो जाता है । पक्ष आस्त खलिसा मछलीको भून कर उसका भस्म आँखोंमें धांजनेसे भी रोहेका रोग जाता रहता है ।

चत्ता या घूंटौ रोग ।

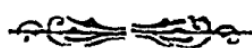
यह रोग बछड़ोंको अधिक होता है । इसमें बछड़ोंके शरीर परसे जगह व जगह रोम उड़ जाते हैं । पहले पहल मुँह और गलेके रोम उड़ते हैं । यह भी पक्ष प्रकारका दाद रोग है । कभी कभी रोमहीन स्थान फट जाता और धाव होजाता है । इस रोगके हो जानेपर ग्रामवासी ढोरके गलेमें जूतेकी तली या थोड़ासा चमड़ा एक डोरेमें बांधकर लटका देते हैं पवं पीड़ित स्थानों पर गोबरकी राख मल देते हैं । इन सब क्रियाओंसे भी रोग आराम हो जाता है ।

नीचे लिही दोनों ओपथियां इस रोगमें विशेष उपकारी हैं ।

१ केलो कदम्ब वृक्षकी छाल और कचिया हल्दी हुक्केके पानीमें पीस कर लगानेसे रोग आराम होजाता है ।

२ सोहागेका लावा, गंधक, सरसोंका तेल ये सब एकत्र कर पीड़ित स्थानोंपर लगानेसे विशेष उपकार होता है ।

आकस्मिक रोग



सौंगका टूट जाना

कारण—अन्य पशुके साथ लड़ाई करने या चोट लग जानेसे पशुका सींग गिर जाता है और उसमें वेहड़ तकलीफ होती है।

सींग टूट जानेपर निम्न लिखित तीन प्रकारके उपायोंको काममें लाना चाहिये।

(१) यदि सींगके भोतरकी हड्डी टूट गयी हो और ऊपरकी सींग बदस्तूर हो, तो उसे अच्छी तरहसे बांधकर आर्निका नामक होमियो पैथिक ओषधि मिले पानी, या फिनाइलसे भिगो रखना चाहिये।

सींग टूट जाने पर उस पर अन्ने उपलेकी राखको बांध देना चाहिये अथवा उसमें मछलीका तेल लगाये।

(२) यदि सींग टूट जाये और नीचेकी हड्डी निकलकर उसमेंसे खून निकलने लगे, तो आर्निकाके पानीमें र्द्द भिगो कर उसे टूटे स्थान पर रख ऊपरसे मजबूतीके साथ कपड़ा बांध देना चाहिये।

(३) यदि सींग और हाड़ दोनों ही टूट जायें, तो टूटे स्थानसे रक्त अत्यधिक निकलनेकी संभावना है। अतः उससे मस्तकमें रोग पैदा हो जा सकता है। दांत से दांत लग जा सकता है और उससे ग्रेंप्रिन नामक रोग हो जा सकता है।

व्यवस्था—टूटे स्थानसे संतान और उसका आरंभिक भाग काट देना चाहिये।

चिकित्सा—हरी हरे द्रवका रस, मुस्तली शावके पत्ते, चिर-चिरेकी जड़का रस अथवा गेंडेके फूलोंकी पंचडियोंके रसको लगाकर खून घन्द कर देना चाहिये।

अनन्तर आड़ोफ़ार्म छिड़ककर धावोंको घाँथ देना आवश्यक है।

एकोनाइट IX या आर्निका IX की छँटूँदे एकके बाद एक छाप ग्रेनें अनन्तरसे पिलाने पर फायदा होगा।

घाँथेका फूल उठना ।

गाड़ी या हल खीचनेसे अकसर बैलोंका कंधा फूल उठता है, उस समय प्रामुख (घोंबे) के पानीका फूले स्थान पर मालिश करनी चाहिये। नाम होगा। मैंहडीके पत्तोंको पोसकर उन्हें गरम कर लगानेसे भी यह रोग दूर हो जाता है। दुधारू गायके स्तनोंके फूल उठने पर भी मैंहडीके पत्तोंको पोस और गरम करके लगानेसे उपकार होता है। इसके सिवा अन्यान्य फूले हुए स्थानोंपर लोहा गरम कर दाग देनेसे फायदा होता है।

नाभिलूलका रोग ।

इस रोगसे छोटे बछड़े बहुत तर्कलीक पाते हैं। असतर्कता या लापरवाहीसे नाभीकी नाड़ी काटने पर यह रोग पैदा होकर बछड़ोंको ग्रायः चिंगेप कष्ट होता है।

इस समय हरी दूबका रस, अर्धव्युष्टो लताका रस या गेंदेके पत्तोंका रस दीड़ित स्थानपर लगानेसे वहाँसे खून गिरना बन्द हो जाता है।

यदि धाव हो जाये तो धावकी दूबा देनी चाहिये।

पांवसे धाव हो जाना ।

पांवर नुरोंके भातर ग्रायः कांडा, हड्डीका टुकड़ा, पत्थरका टुकड़ा या हड्डी कंकड़ीके लग जानेसे गाय तैल लंगड़ाने लगते हैं। उस समय उन्हें पांवरी नांठ फूल उटती है। वे रुमें पीव पैदा हो जानेसे पैर एवं दम बेकार हो जाता है।

इस अवस्थामें पहले पांवका कांटा या कंकड़ी आदि बाहर निकाल धायमें पीव यादर कर, उसे नीमके पत्तों के साथ गरम किये पानीसे

धो देना चाहिये । यदि धोनेका यह उपकरण साध्य न हो, तो साधुन या फिनाइलसे साफ कर देना चाहिये । अनन्तर मैदा या भूसीको पुलिस बांध कर धावके भीतरका पीव निकाल देना कर्त्तव्य है । इसने बाद तिलके तेलमें नीमके पत्तोंको पकाकर उसने जो तैल तब्यार हा, वह धावोंपर लगानेसे, अथवा यदि वह साध्य न हो, तो छुई मुई लताके पत्तोंका रस और तिल तैल या रंदेके पत्तोंका रस और तिलका तैल एकत्र कर और गरम कर धाव पर लगानेसे विशेष उपकार होता है ।

८ बूँदे साईलेसिया IX का प्रयोग करनेसे भी यन्त्रणा दूर हो जाती है । पीड़ित स्थानको सदा साफ सुथरा रखना चाहिये ।

दांतोंको जड़से धाव या दांत हिलना ।

दांतोंकी जड़में सूजन हो जाती है । दांत परस्परमें कट कटाते हैं । अच्छी तरहसे आहार नहीं कर सकता । पानीको चूम नृसकर पीता है । सारांश कि उस समय अच्छी तरह पानी भी नहीं पी सकता ।

चिकित्सा—दांतोंके जड़में फूले हुए स्थान पर लोहा गरम कर दाग दो परं फूले स्थानपर पर्पातेका लवाव देनेसे फूले हुए स्थानसे पीथ और खून बाहर निकल जानेसे एक दम आराम हो जाता है । चूना, तम्बाकूके पत्ते और सरसोंका तैल ये सब प्रकृति कर, प्रथमले और बादको उसे दांतोंके फूले स्थान पर लगाकर ऊपरसे छाँसे बांध दे । ऐसा होने पर शीघ्र ही दांतोंकी सूजन कम हो कर पांडामें शान्ति होगी ।

फिटकिरीके पानीसे दांतोंका फूला तुबा स्थान धोकर उसपर कावौलिक लोशन लगानेसे दांतके बाव सम्बन्धीय समस्त रोग बागम हो जाते हैं ।

सहकारी उपाय—सरसोंके तेलमें रंग भिनोपर दांतोंपे

फूले स्थानपर लगाये, बाढ़को गरम लोहे से दाँतोंपर आहिस्ता आहिस्ता आघात देनेसे दाँतोंकी जडे मजबूत हो जाती है ।

दाँतोंकी जड़ोंमें घाव हा जाने पर अथवा दाँतोंके सड़ जाने पर उन्हें जड़ समेत उखड़वा देना चाहिये ।

स्फोटक ।

-:- :-:-

फोड़े या फुन्सियां ।

यदि गायके शरीरमें किसी स्थान पर फोड़े या फुन्सियां हो जायें, तो एक केतलीमें नीमके पत्तोंको पानीके साथ पकाकर उसको भाफसे नित्य २३ घार सेकना चाहिये । विशेष लाभ होगा ।

संजिने की छालका लेप और उसके काढ़ेसे धोनेपर भी फुन्सियां और फोड़े आराम हो जाते हैं । गेहूंको पकाकर और पीस कर उसके लेप करनेसे भी फायदा होता है ।

संजिने की जड़ की छालके काढ़ेमें हींग और सेंधा नमक डाल कर पिलानेसे फोड़ोंके रोगमें फायदा होता है ।

येलेडोनाको फोड़ोंपर लगा और उस पर पुलिट्स बांध देनेसे फोड़े पक जाते हैं । पक जानेपर उनमें पीव हो जाती है, उस समय चीरा देकर पीव निकाल देना चाहिये । अनन्तर नीमके पत्तोंके साथ गरम किये पानीसे घावको धो कर आइडोफार्म छिड़ककर कपड़ेसे बांध देना चाहिये । घाव अति श्रेष्ठ आराम हो जायेगे ।

येलेडोना IX की ५ वृद्धि प्रातः काल और सायंकाल घोड़ेसे पानी में मिला कर पिलानी चाहिये ।

आगमें जल जाना ।

इस देशमें प्रायः सर्वत्र खालोंके घरोंमें धुप से मच्छरोंको उड़ानेका रिवाज है। इस धुप की आगसे प्रायः ही अनेक गाय और बड़ोंके शरीरमें आग लग जानेसे वे जल जाते हैं।

आगसे जले हुए स्थान पर ताजा गोवर लगा देने पर यंत्रणा कम हो जाती है। नारियल, तिल या सरसोंका तैल लगानेसे भी उपकार होता है। हंसके अंडेका पीला पीला भाग जले हुए स्थान पर लगानेसे यन्त्रणा शान्त हो जाती है। चौराईकी साग पीसकर लगानेसे भी पीड़ा शान्त हो जाती है।

नारियलका तैल और चूना एकत्र कर उसमें भाग पैदा करनी चाहिये और उन भागोंको दाथ स्थान पर लगानेसे विशेष फायदा होता है। उसकी जलन शान्त हो जाती है।

तिल भस्म, जौ भस्म ये दोनों एकत्रकर लगानेसे ज्वाला दूर हो जाती है। तिलके तेलके साथ जौकी भस्म मिला कर उसका लेप करनेसे भी ज्वाला शान्त होनी है।

आगसे जले स्थान पर शहद लगा उस पर जौका चूर्ण छिड़क देनेसे भी जलन शान्त हो जाती है। आलूको पीस कर लगानेसे ज्वाला दूर और धाय आराम हो जाते हैं।

भैंसके दूधका मखन और दूधके माथ तिल पीस फर उसका लेप करनेसे भी जलन दूर होती है।

जल-पीपलकी जटा अथवा छपरके जीर्ण तिनकोंका चूर्ण जले हुए स्थानपर लगानेसे भी विशेष उपकार होता है।

किसी पशुके लोम, खुर, सींग और हड्डी जलाकर उसकी गारफे साथ तेल मिलाकर लेप करनेसे धावोंपर फिर गेंदें बाने लगते हैं।

चर्म रोग ।

:—०—:

अर्थात् खुजली खसरा और जलन ।

Mange—यह तीन प्रकारका है। इसमें कभी रोयें गिरने लगने हैं, चमड़ेमें कीड़े पड़ जाने हैं। चर्म रोग पशुके मैले रहनेसे ही पैदा होता है।

इसे शान्त करनेके लिये एक छटांक नमक और एक छटांक गन्धकका चूर्ण नित्य प्रति घानेके साथ देना चाहिये।

ओषधियाँ—नारियलका तैल १ छटांक, तारीनका तैल १ छटांक, कपूर आध छटांक, गन्धक चूर्ण एक छटांक, फिनाइल पाव छटांक ये सब चीजें मिला रुप पीड़ित स्थानपर लगानी चाहिये। विशेष उपकार होगा।

सल्फर IX की ८८ वृद्धि नित्य प्रातः काल और सायंकालके समय देनी चाहिये। इससे पशु अति शोष आरोग्य प्राप्त करलेता है।

सावधानो—एक पीड़ित पशुको अन्य पीड़ित पशुके साथ नहीं रखना चाहिये। अथवा एकके काममें आया हुआ कपड़ा दूसरेके काममें न लाना चाहिये; क्योंकि यह अत्यन्त संक्रामक व्याधि है।

जींक लग जाना ।

जोके गायोंको यहुत दिक करती है। ये कभी गायोंके मल द्वारा या मृद्ग द्वारा पर चिपट कर अथवा कभी कभी इन्हीं मार्गोंसे भीतर प्रवेशकर गायोंका खून चूसने लगती हैं। अतः उन्हें चिमटेसे निकाल कर धून व्यान पर चूता या नम्बाकूके पत्ते अथवा इन दोनोंको मिलाकर लगाना चाहिये। फलतः खून बन्द हो जाता है। यदि जींक मुँह

बगैरहमें लग जाये तो तम्हाकूके पत्तेकी धूनो देनी चाहिये । उससे जोंक अपने आप गिर पड़ेगो ।

पागुर बन्द होना ।

यदि पशु पागुर करना बन्द कर दें तब समझना चाहिये, उसे ग्रीव्र ही कोई रोग होने वाला है । लेकिन कौनसा रोग होगा, इसका, पता सावधानीके साथ सूक्ष्म रूपसे लगाना चाहिये । क्योंकि पागुर बन्द होना कोई शीर विशेष नहीं, वह किसी रोगकी पूर्व सूचना है । परं जब तक किसी रोगका पता न चले, तब तक प्रातः काल और साय-काल अदरख, सोंठ, और थोड़ासा नमक तथा थोड़ासा गन्धकका चूर्ण खिलाना चाहिये अथवा नित्य प्रति दो बार प्लोनाइट IX की ८ घूर्दे, या अजंबायन, गोलमरिच और नमक पीस कर देनेसे फायदा होता है ।

चोट लगना और घाव होना ।

यदि चोट मासूली हो तो गोवरको धोलकर और गरमफर लगानेसे उपकार होता है । अधिक चोट लगने पर नीसादर और सोरा समान भाग ले जलमें धाल कर उसकी जल पट्टी या तर कपड़ा लगाना चाहिये । तकलीफ कम हो जायेगी । यदि किसी स्थानकी एटी उनर जाये या टूट जाय तो, पहले उसे यथास्थान बैठा देना चाहिये, अनन्तर चूना, हल्दी, लहसुन, अदरख और इमली तथा सोग ये स्थ चीजें एकत्र पीस कर गरम कर लेप करना चाहिये । लेप पर बाकके पत्ते आगपर सेक कर चोटके स्थानपर भले प्रकारसे घाँघ देना चाहिये । यदि मांस फट कर खून गिरता हो, तो यत्कूको गोदा प्रलेप करके जलसे तर कपड़ा घाँघ देना चाहिये ।

यदि खून बन्द न हो, ता आमड़ेके पत्ते पीस कर घाँघ देना ज्ञालिंग अथवा शियाल मूत्रीके पत्तोंका रस लगा याडको दे ही पत्त याएरेम्ब कसकर घाँघ देने चाहिये ।

जर्मी स्थान पर पीपल के जड़ को छाल जल में पकाकर उसका तर्ह देने से विशेष उपकार होता है ।

आर्निका IX की ८ वूँदे प्रातः काल पानी के साथ देकर और आर्निका लोशन से बाव या नोट धोने से लाभ होता है ।

इस बात पर विशेष सर्वकाना रात्रि चाहिये, कि बाव पर मक्खों बैठकर उसमें अण्डा न ढे दे । मक्खियों की रोक के लिये आर्निका लोशन या फिनायल से बाव को गोज धो देना चाहिये ।

सोच आजा Sprain

पांव, पांव के गड्ढे या अन्य किसी जोड़ में यदि मोच आ जाये, तो तत्काल स्थिरण या बैन्डेज कर देना चाहिये एवं उस स्थान को आर्निका लोशन से भिगोये रख दिन में ४ बार आर्निका IX की ६।६ वूँदे देनी चाहिये ।

मोच यदि साधारण लगी हो, तो चूना हल्दी गरम करके लगा बाद को उस पर रोंड या आक के पत्ते पर पुगना धी चुपड़ उसे सेकफर मोच पर लगा देना चाहिये । विशेष लाभ होगा ।

यदि इससे भी फायदा न हो तो वरुण के पत्ते या हाथा जोड़ों को फाट कर पीड़ित स्थान पर लगाना चाहिये । इससे विशेष लाभ होगा ।

गोवर को गरम कर उसे लगाने से अथवा गोवर को पानी के साथ खोदा कर उसकी भाफ देने से भी फायदा होता है ।

हड्डीका जोड़ अलग हो जाना ।

(Dislocation)

यदि ऐसा अवसर आपडे, तो पहले अलग हुई हड्डी यथा प्यान लगानेकी चेष्टा करनी चाहिये । यदि चेष्टा उरके भी मफलता न मिले, तो किसी सुयोग्य डाकूर छाग यह काम करना चाहिये । यदि कहीं डाकूर न मिले तो, मोच लगानेके प्रकरणमें कही गयी, चिकित्सा करनी चाहिये । इन दोनों आपत्तियोंमें ही पशुको स्पर्श करके रखना चाहिये ।

यदि पशुको जलमें तैराया जाये, तो मोच और हड्डी अलग होना ये दोनों रोग आराम हो जा सकते हैं ।

विष भज्जग ।

पशु शरीरमें तीन प्रकारका विष प्रवेश कर सकता है । प्राणिज, खनिज और उद्भिज । इन विषोंको पशु व्यानेके साथ भी वा जा यक्ता है और कोई कोई दुष्ट व्यक्ति जानकर भी विला सकते हैं ।

लज्जग—विष वा लेने पर पशु नहसा ही पीड़ित हो जाना और कांपा करता है । पेटमें अत्यन्त बेद्दता होती है । मींग और पिछले पांवोंसे पेटमें आघान रखता है । वाम्बार पञ्जरको देखता और मुखसे झाग गिराता है । पानीके लिये छट रटाता रहता है । धनुष ढुआर नामक रोग जैसे सारे लक्षण देश पड़ने लगते हैं । पायवाना वरावर होता रहता है । नृत भी नियलता है । पशु दोने लेकर नार घण्टेके भीतर ही मृत्यु मुखमें जा पड़ता है ।

चिकित्सा—नीचे लिखी विरेचक खोयधिने इस्त कराकर विष वाटर निकाल देनेसे अश्वा के कर देनेसे यिष पशुओं कुछ भी श्रद्धा नहीं कर सकता ।

एक सेर अलसीके तैल या जल पाईके तेलको ग्रत्येक घण्टमें पशुके गलेमें नली द्वारा ढालकर खिलानेसे विशेष उपकार होता है।

पथ्य— शोड़ीसी उड़द पकाकर भूसीको विचालीके साथ खिलानी उचित है। अन्य प्रकारकी धासें या सूखी भुसी आदि किन्तु चीजें २ दिन तक न खिलानी चाहिये।

विरेचक औषधियाँ—(नम्बर १) गन्धक चूर्ण पाव छटांक, अलसीका तैल आथ छटांक, भातका मांड आथ सेर ये सब भले प्रकार से मिला कर सेवन कराना चाहिये।

(नम्बर २) सौंठका चूर्ण १ तोला, अलसीका तैल १ पाव, गन्धक चूर्ण आथ पाव, भातका मांड थाधसेर सब मिला कर सेवन कराना चाहिये।

(नम्बर ३) सर्वजयाकी जड़ १ छटांक ले कर कूटे और भातके मांडके साथ पकाले अनन्तर गरम रहते सेवन करावे।

विशेष ध्यान रखने याग्य वाते—जब तक पेटमें तकलीफ रहे, अथवा दस्त होने वन्द न हो जायें, तब तक पशुको पानी न पीने देना चाहिये। अत्यन्त प्यास होने पर अलसीका मांड या उड़द पकाकर उसके साथ भूसीका मांड दिया जा सकता है। २ दिन यावद कच्ची धास देनी चाहिये।

यतु यार यहांके चमार या गोचर्मके व्यवसायी निर्दिष्ट समयमें निर्धिष्ट संत्यामें, चर्म संप्रहकर देनेके लिये कुछ रूपया अग्रिम लेलेते हैं और चमारोंकी नहायता अथवा अन्य जातिके लोग भी गाय वैलोंको अनेक उपायोंसे चिप खिलाकर मार दिया करते हैं और जब पशु मर जाता है तब उसका चमड़ा निकलने हैं। क्योंकि इस देशमें गो-खनेवाले गो-चर्म नहीं बेनने। मगर हुई गायको गोहाड़में फेंकवा दिया करते हैं। चमार लोग यहांकी गायोंका ही चमड़ा एकत्रित कर बेचा करते हैं।

सांपका काटना ।

सांपके काट लेनेपर ग्रायः वेही लक्षण प्रकट होते हैं, जो विष प्रयोग के समय । उस समय निःश्वास और प्रश्वास शीतल हो जाता है । पांव की नसें फूल उठती हैं । शरीर पर हाथ फेरनेसे बहुतसे रोएं दूट पड़ते हैं ।

एक कलमी शाककी डराठो पशुकी पूँछसे मुंह पर्यन्त नाप कर खिलानेसं फायदा होता है ।

आमड़की छाल धातु तोला खिलाने और दांरपाके पत्तोंका रस नाकमें चुभानेसे विष नष्ट हो जाता है । उक्त रसके नाकमें देनेसे गायको हिच-कियाँ आती हैं । उससे विशेष फायदा होता है ।

पागल कुत्ते या गौदड़का काटना ।

पागल कुत्ते या गौदड़के काटलेनेपर विष पशुके शरीरमें प्रवेश कर जाता है । उस समय गाय वैल व्याकुलताके साथ देखते और अत्यन्त चंचल हो उठते हैं । इस रोगमें यदि पशु जल देख कर डरे, तो चिकित्सा करना व्यर्थ होगा । इस अवस्थासे पहले ही चिकित्सा करनी चाहिये ।

इस रोगमें नीचे लिखी ओपधियोंका व्यवहार करना चाहिये ।

फिटकरी २ तोला, घसघसकी जड़का चूर्ण आधा पाव, गरम पानी एक पाव इन सब चीजोंको एकत्र कर जब तक पशु आराम न हो, तब तक घारम्बार खिलाते रहना चाहिये ।

वैद्यराज वृक्षकी छालका रस, आधा पाव, अदरखका रस आधापाव, साची चीनी आधापाव, इन सब चीजोंको एकत्रकर तीन घार खिलानेसे गाय घारम्बार चमन करती है और सहज हीमें आरोग्य लाभ कर लेती है ।

धनूरेके पत्तोंका रस एक छटांक चीतीके साथ तीन दिन तक खिलानेसे यह विष नष्ट हो जाता है ।

मैंडुके रोम केलेके साथ सात दिन तक खिलानेसे गीदड़ और कुच्चेका विष नष्ट हो जाता है ।

काटनेके बाद ही काटा हुआ स्थान चिनिगार और पानीसे धो सुखा कर फिर इस स्थान पर थोड़ासा म्यूरिएटिक ऐसिड की कितनी एक बूढ़ी देनेसे विष नष्ट हो जाता है । मदर टिंब्र आफ वेलेडोनाकी ८ बृंदे नित्यप्रति प्रातः काल साथकानको सेवन करानी चाहिये ।

मङ्कारो उपाय—गायको कितने एक दिन तक घो खिलानेसे भी यह विष नष्ट हो जाता है ।

सावधानो—पागल कुच्चे या पागल गीदड़को कार्टा हुई गायका दूध नहीं पीना चाहिये ।

चींचडियोंको नष्ट करनेवाली ओषधियाँ ।

:—०—:

गायके शरीरमें जुण या चोन्डी हो जानेपर उन्हे चींन बींन कर फैक देना चाहिये । गायको फिनाइल मिले पानीसे नहलाकर ब्रुशसे साफ करनेसे सारी जुण और चींचडियाँ नष्ट हो जाती हैं । नीचे लिप्ती धोषधियोंका प्रयोग करनेसे भी फायदा होता है ।

सरसोंका तेल १ पाव, गन्धक २ तोला, गर्जन तेल १ तोला (यह तेल बैश और कविराजोंके पास मिलता है) तार्पीन १ तोला, कपूर १ तोला ये सब चीजें एकत्रकर मिलाकर पकावे और तुलीसे चींचडियों पर लगाये ।

मुनगोंका काटना ।

लक्षण — मुनगोंके काटनेसे पशु पूँछ उठाकर एकदम गिरतध्र हो जाता है । सारे शरीरमें कांटे कांटेसे हो जाते हैं । मुँहसे लार गिरने लगती है । और बारम्बार काँखता है ।

ओषधि — पथरिया शाकके पत्ते, सरसोंका तेल १ छटांक चीढ़ा गुड़ आथ छटांक, अजवायन २ तोला ये सब चीजें एक जगह कूट पीस कर सेवन करनी चाहिये ।

सांपकी केचुली खाना ।

उच्चलुक्षित दृष्टि

सांपकी केचुली खानेसे पशुके शरीरमें चकत्ते हो जाते हैं, शरीर फूल उठता और रोए-गिर जाते हैं ।

ओषधि — पाव छटांक वैगनकी डण्डी द्वार्ड मिर्चियोंके साथ पीस कर द्वहीके साथ खिलानी चाहिये ।

घासका कौड़ा खाना ।

यह कीड़ा प्रायः घासमें छिपा रहता है । इसके खाजानेसे कानोंकी जड़ें और गला फूल जाता है । हिलना डुलना बन्द हो जाता है और मुँहसे भाग गिरने लगती है ।

ओषधि — दोनों कानोंकी जड़ोंको थोड़ासा काट कर वहांसे थोड़ासा खून निकाल देना चाहिये ।

आंखोंसे पानो गिरना ।

फिटकिरीके पानीसे आंखोंको धो देनेसे पानी गिरना बन्द हो जाता

है। भाग फिटकरीमें १० भाग पानी मिला कर फिटकिरीका पानी तयार होता है।

आंखोंका फूल उठना ।

कारण—अत्यन्त उण्डा और अत्यन्त गरमीमें अथवा किसी प्रकारके आघात लग जानेसे एवं किसी कीड़े या मच्छरके काट लेनेसे यह रोग हो जा सकता है।

लक्षण—आंखोंसे पानी गिरता है। आंखोंके पलक फूल उठने हैं। प्रकाश नहीं सहा जाता।

द्वयवस्था—आंखोंको साफ कर फिटकरीके जलसे धो कर हेल-दीसे रंगा कपड़ा ढांक देना चाहिये।

औषधि—एकोनाइट IX की ८ बूँदें, वेलेडोनाकी आठ बूँदें प्रानः काल और साथं कालको देनी चाहिये।

कोष्टवज्ज्वला कवज्ज ।

दांगोंके कोष्ट वज्ज या कवज्जसे विशेष गुस्तर पीड़ा एवं रोग उत्पन्न हो जा सकता है।

कारण—सूखे, कठिन और दुष्याच्य द्रव्योंके खानेसे यह पीड़ा होती है।

चिकित्सा—ऐप्रर आयल डारा या अलसीके तैलसे जुलावदे या धाघा पाव इनसफूट साल्ट एक पाव जलके साथ दो बार खिला कर गरम भानके माड़ या भातके माड़के साथ १ सेर गरम पानी पिलाना चाहिये।

जब दस्त लेने लगे, तो कशी धाम या अन्य लघुपाको द्रव्य देने चाहिये।

कृमि रोग ।

सदासे मनुष्योंके जो तीन प्रकारके कीड़े पैदा होते हैं, गायोंमें भी यही तीन प्रकारके कीड़े होते देखे जाते हैं। छोटे और सफेद कृमि, गोल केंचुएकी भाँति कृमि और फीतेकी भाँति कृमि। सफेद और छोटे कृमियोंका वासस्थान गुदाके समीपवर्ती स्थान पर होता है। अन्य दोनों प्रकारके कीड़े पेटमें रहते हैं।

कारण- -सड़े सड़े द्रव्योंके खाने, केला आदिका अधिक परिमाणमें आहार, सड़ा और बन्द स्थानका पानी पीना और संक्रामक रूपसे यह रोग पैदा होता है।

लक्षण- ---पशु दांतोंको कड़ कड़ाता, खांसता और प्रायः ही मट्टी खाता है। उसे खानेमें अरुचि होती है। पेटमें दर्द होता है। कान नीचे झूल जाते हैं। पेटमें व्यथा होती है। सफेद आंवकी भाँति दस्त होता है। उसके साथ कृमि भी बाहर निकलती हैं। यह कृमि दस्तके साथ या खांसने पर मुख द्वारा भी निकलती हैं।

चिकित्सा- ---सफेद और छोटी कृमि हो जाने पर गुदामें नमक के पानीकी पिचकारी देनेसे कीड़े नष्ट हो जाते हैं।

पलाशके बीज पीसकर मट्टेके साथ खिलानेसे सारे कृमि नष्ट हो जाते हैं। खजूरके पत्तोंका काढ़ा वासी कर अगले दिन शहदके साथ खिलानेसे सारे कृमि नष्ट हो जाते हैं।

तितलाउ बीज (तितलोकीके बीये) १, छटांक मट्टेके साथ पीस कर खिलानेसे सारे कृमि नष्ट हो जाते हैं। तोरईके बीज १० मट्टेके साथ पीसकर खिलानेसे सारे कृमि बाहर निकल आते हैं। चरावर परिम में वाय घिड़ंग, पलासके बीज, नीमके बीज, तुलसीके पत्तोंकी भस्म इन्दुरकण्ठी (मूसाकानो) लताके रसमें मलकर खिलानेसे सारे कृमि मर जाते हैं।

स्पिरिट आफ टार्पेंट्राइट, २ दो ड्राम, स्पिरिट आफ केस्फर ४ वूंदे, केस्फर आयेल ३ आडन्स, फिनाइल आधा ड्राम, गन्धक १ आडन्स ये सब चीज़ें एकत्रित कर उच्चम स्पसे मिलाकर खिलानी चाहिये । यदि यह रोग यछुंडोंको हो, तो उक्त द्वाष आधी मात्रामें देनी चाहिये । उक्त द्वायें खिलानेके बाद केस्फर आयेल या अन्य किसी उपाय द्वारा जुलाय देना चाहिये । ऐसा होने पर पेटके मृत कृमि बाहर निकल आयेंगे ।

होमियो पैथिक — सिना २०० डाइल्यूशन और सल्फर १०० डाइल्यूशन ८ वूंदोंके हिसाबसे एक सप्ताह तक प्रातः काल और सायंकाल खिलानेसे कृमि दूर हो जाते हैं ।

सहुकारी उपाय — पशु और पशु-गृहको साफ रखना और जिन कारणोंसे रोगकी उत्पत्ति होती है, उन सब कारणोंसे बचना चाहिये ।

पेटका भारी होना ।

यह रोग अतिसाधारण है और खाना न पचनेसे होता है । यदि इस रोगकी प्रथमावस्थामें ही चिकित्सा न की जाये तो बादको पेटके रोग पैदा हो जा सकते हैं ।

कचिथा हल्दी, १ छटांक, अजवायन १ छटांक, ईखका गुड़ आधा पाव, संधा नमक पाव छटांक ये सब चीज़ें एकत्र कर खिलानेसे सहजहीमें यह रोग दूर हो जा सकता है ।

पेटमें ऐंठन ।

लघुगा — इस रोगमें पशु यातनासे अस्थिर रहना है । कभी कभी सो जाता और तत्क्षण जाग उठता है । अथवा कभी कभी सो जाना है, किन्तु उठनेका सामर्थ्य नहीं रहता । पांव फैला देता है और

छटपटाता रहता है । आँखोंसे पानी गिरता है मानों पशु मारे यन्त्रणाके रोता हो ।

आषधि—(१) आँखोंमें चौपतिया सागके पत्तोंका रस देनेसे लाभ होता है । इखका गुड़ १ छटांक, कदमके पत्तोंका रस आधा पाव ये दोनों चीजें एकत्र कर खिलानेसे पेटकी ऐंठन दूर हो जाती हैं । कोठे को खुलासा रखनेके लिये नारियलका पानी एक सेर गरम कर सेवन कराना चाहिये ।

(२) कंटाई वृक्षकी जड़की छाल ३ तोला, सोमराज २ तोला, इन्द्रजौ २ तोला ये सब चीजें एकत्रित पीस कर ३ बार खिलानी चाहिये ।

(३) यदि कृमि हो जानेसे पेटमें ऐंठन हों, तो बायविडंग ४ तोला कच्ची खजूरके पत्तोंके रसमें पीस कर सेवन करानेसे लाभ होता है ।

अजीर्णके कारण पेटमें ऐंठन होता हो तो—

(४) अज्ञवायन ४ तोला, चौनी ४ तोला, सैधा नमक ४ तोला, बीट नमक २ तोला ये सब चीजें जभीरी नीबूके रसके साथ मिलाकर खिलानेसे फायदा होता है ।

यूरोपीय चिकित्सा प्रणालीके अनुसार समस्त संक्रामक रोगोंमेंही इस रोगके बीजाणुओं द्वारा टीका दिया जाता है । उससे ये रोग पशु शरीरमें नहीं हो सकते ।

संक्रामक रोग ।

पशुओंको ज्यव या यज्ज्वला रोग ।

Tuberculosis

पशुओंका यह रोग अति भीषण संक्रामक और मारात्मक है । इस रोगको रोकनेके लिये कोई कार्य न किया जानेसे यह क्रमशः चिस्तृत हो जाता है । इस रोगसे रोगी पशुका दूध या मांस खानेसे यह रोग मनुष्योंको भी हो जाता है । पीड़ित गायके मुंहसे निकला कफ, खांसी, श्वास और प्रश्वास इत्यादिसे भी अन्य गाय और मनुष्योंमें यह रोग संक्रामक हो जाता है । अपनी भीषण संक्रामताके कारण यह गोजानिसे मनुष्य जातिमें प्रविष्ट हो कर भीषण क्षय रोगका सूत्रपात कर देता है । यह बेसिलस (Bacillus) से उत्पन्न होता है । यह समस्त अङ्गोंमें ही पैदा हो सकता है, विशेष कर फैफड़े और उसके समीपवर्ती स्थानोंमें । अक्सर इस रोगका प्रकोप मल द्वार और मूत्र छारके गहरोंमें भी देखा जाता है । जो पशु अपनी जीवितावस्थामें रोगहीन ठहराये जाते हैं, मृत्युके बाद विशेष परीक्षा द्वारा उनमें भी इस रोगके वीजाणु पाये जाते हैं । इस रोगके होने पर थोड़ा थोड़ा ज्वर, खांसी, क्रमशः दुर्बलता और गलेका फूल उठना आदि लक्षण दृष्टि गोचर होते हैं । इस देशमें विलायती दूध या काण्डेन्सड मिलककी आमदके स्त्रोतके साथ इस भीषण मारात्मक रोगसे यह देश प्रावित हो रहा है । हम धांख मूदे बैठे हैं, अपने आप विलायती दूध पीते और वशोंकी भी पिलाते हैं । इस रोगका प्रतिकार चिकित्सा द्वारा नहीं होता, योगेष्में इस रोगके रोगी पशुको मारकर फैकरे द्वारा क्षय रोगके विस्तारको रोकनेकी चेष्टाकी जाती है ।

परिशिष्ट !

अग्नि पुराणके मतानुसार गोचिकित्सा ।

(२६२ वां अध्याय)

गायोंका महात्म कह दिया गया ; अब सब लोग उनकी चिकित्सा अवण करो । गायोंको शृङ्खल रोग हो जानेपर शृङ्खल वेर, खिरैटी और मांस कलकके साथ पकाकर समाक्षिक तैल और सैंधें नमकके साथ देना चाहिये । सब प्रकारके कर्णशूल रोगोंमें, मजीठ, हाँग और सैंधे नमकके साथ पका हुआ तैल तथा लहसुनके साथ देना चाहिये । घेलकी जड़, चिरचिरा, धाय और कुटज ये सब द्रव्य पीस कर दांतोंकी जड़में लगानेसे दन्तशूल नष्ट हो जाता है । समस्त दन्तशूल नाशक ओषधियोंको धीके साथ पका कर वही मुख-रोगोंमें दी जा सकती हैं । जिहाके रोगोंमें सैंधा नमक विशेष उपयोगी है । गलग्रह रोगमें शृङ्खलवेर, दोनों प्रकारकी हल्दी और त्रिफला हितकर होता है । हृदय शूल, वस्ति शूल, बात और क्षय रोगमें गायोंको धी मिला त्रिफला देना लाभप्रद है । अतिसारमें दोनों प्रकारकी हल्दी और पिठवन देनी चाहिये । सब प्रकारके कोष्टके सम्बन्धी रोगोंमें, सब प्रकारके उदर सम्बन्धी रोगोंमें शृङ्खलवेर और भार्जी (वस्त्रनैटी) देनेसे रोग नाश होता है । दूरे हुए स्थानोंको जोड़नेके लिये नमक मिला प्रियगु देना चाहिये ।

बात रोगमें एकत्र योगसे तैल, पका हुआ शहद, और मुलेठी, कफके रोगोंमें शहदके साथ त्रिकुट, और रक्त सम्बन्धी रोगोंमें पुष्टक सहित रज़ देना चाहिये । भग्न क्षत रोगमें, तैल धी और हरताल देनी चाहिये । उड़द, तिल गेहूँ गोहुग्ध और धूत इन सबकी गिरही बनाकर नमक मिला कर देनेसे बछड़े पुष्ट होते हैं । विपाणा (जीवक) बलप्रच्छा और धूपक कुशहर्षोंके विनाशके लिये श्रेष्ठ है ।

देवदारु, वच, मेपशृङ्खली, जटामांसी, गिलोय, हाँग, सरसों, इन सबकी

धूप ग्रहादि द्वेष नाशक और गायोंके लिये हितकारी है। इस धूपसे २। ब्रंदा प्रधूपित करनेसे और अत्तगंध और सफेद तिल खिलानेसे गायें दूधवर्ती होती हैं। जो वैल निरन्तर घरमें बंधा रहनेसे मत्त हो जाता है, पिणाक (अवरख , उसके लिये परम रसायन है ।

बृहत्संहिताके मतमें

गायोंके लक्षण ।

(६१ चां अश्राय)

‘पराशर मुनिने बृहद्द्रथको गायोंके जो लक्षण बताये थे, उन्हीमेंसे थोड़ेसे लक्षण संक्षेपके साथ तथा शाखोंसे संग्रह कर मैं यहां कहता हूँ । मलयुक गिरेप रखी थाँखें और चूहोंके समान नेत्रोंवाला पशु श्रेष्ठ नहीं होता । गायकी नासिका विस्तृत, सोंग प्रचलन शील, वर्ण गदहे की भाँति, देह करटाके समान होनेसे अशुभप्रद होती है। जिस गायके सत्रह या चतुः संत्यक दांत हो, मुण्ड और मुख लम्बा, पीठ ऊँकी, ग्रीवा हत्थ और स्थूल, गति मध्य, खुरे फैले हों, वे गायें अशुभ होती हैं। जो गायें कुण्णा पीत वर्णयुक्त जिहावाली, अति सूक्ष्म या अति स्थूल गुलकाकी रखनेवाली, ऊँचे कंधेवाली, कुश शरीर, हीनांगंवा दोहरे वदनकी नहीं होती, वे गायें अच्छी नहीं होती । (श्लोक १०४)

उक्त लक्षण युन्द वैल भी अच्छे नहीं होते और जिस वैलके अट्ट-कोप स्थूल और धत्यन्त लम्बे हों, पिछली दोनों दांगोंके समीपका पेट बहुतसी नसोंसे भरा हुआ हो । गएडस्थल स्थूल, शिराव्याप्त हो एवं पैट तीन व्यानोंसे मूत्र ल्यान दे, वह वैल भी शुभदायक नहीं है । खिलाव की भाँति धांरोंवाला, कपिल वर्ण वैल और करट जातिका वैल डीक नहीं होता । यिन्तु ग्रात्मणोंके लिये लाभदायक है । ओढ़, तालु और जिहा

ये काले रङ्गके होने पर एवं उस गाय वैलके स्वास अत्यधिक जाते हों, तो अपने समूहका नाश करनेवाले होते हैं । जिसकी विष्टा, मणि और सींग, उद्र श्वेत वर्ण और सारे शरीरका रंग कृष्ण सार मृगकी भाँति, वह वैल धरमें पैदा होनेपर भी त्याज्य है । क्योंकि उसके होनेसे समूह नष्ट होगा । जिसका अङ्ग श्यामक पुष्प व्यास, खाकी और लाल हो, विलावके जैसे नेत्र हों, वह वैल मुफतमें पाया हुआ होनेपर भी भी शुभदायक नहीं होता । जा वैल इल और गाड़ीमें जुतनेपर कीच-ड़ेसे निकलनेके लिये पांव उठाता है, वह कृश ग्रात्र, कातर नयन, हीन वैल पीठ पर बोका उठाने योग्य नहीं होते हैं । जिन ढोरोंके ओठ लाल रंगके, मृदु और संहत होते हैं । मुख विवर अप्रशस्त, जिहा और तालु ताप्रवर्ण, कर्ण छोटे और ऊँचे होते हैं । कोख सुन्दर और जंघा स्पष्ट होती है, जिनके खुर कुछेक ताप्रवर्णके, वर्क्ष-स्थल विपुल और विस्तृत होता है, कन्धा बृहद् होता है, शरीरकी त्वचा लिंगध होती है, रोम मनोहर एवं सींग हख और ताप्रवर्णके होते हैं । जिनकी पूँछ खब लम्बी - जमीनको सर्व करनेवाली, नेत्र रक्तआभा पूर्ण, एवं उच्छास महान् स्कन्ध सिंहोंके जैसे पतले और अत्यन्त गल कम्बल होता है, उन वैलोंका नाम सुगल होता है, वे सर्व पूजित और आदरणीय होते हैं (श्लोक ५-१२) वैलकी जड़ा वार्यों और वामावर्त और दक्षिणमें दक्षिणावर्त होनेसे वह शुभ होता है । यदि उसकी टांग मृगकी भाँति हुई, तो और भी मङ्गलप्रद होता है । जो वैल वैद्युर्य, मल्लिका और बुलबुलोंकी भाँति दृष्टि सम्पन्न होता है, स्थूल नेत्र वर्मान्वित अस्फुटित, पर्णिण्युक्त हों, वे सब बोका उठानेमें यथेष्ट समर्थ होते हैं एवं प्रशस्त फलप्रद होते हैं । जो वैल सूँधनोंके उद्देश्यसे छिद्रा नासिका युक्त, विलावके मुखकी भाँति मुखवाला, दक्षिण भागमें श्वेत वर्णवाला, कमल, उत्पल और लाखके भमान आभायुक्त लोमोंसे युक्त, सुन्दर पूँछ-वाला घोड़ेकी भाँति शीघ्रगामी, लम्बे सींगवाला, मेघकी भाँति उद्धर-

सम्पन्न पर्यं जिसकी गोद संकुचित हो, उस वैलको बोझा ढोनेमें समर्थ, गतिमें अवके समान और प्रशात्त फलप्रद समझना चाहिये । जो वैल सफेद वर्णवाला, पिङ्गलवर्णकी आँखोंवाला, तांबेकी भाँति साँग और दृष्टि विशिष्ट वृहद् घटन सम्पन्न हो, उसे हँस नामक वृप कहते हैं, यह वैल शुभ फलदायक और विशेष ल्पसे सुख द्वानेवाले हैं ।

जिस वैलकी बालमरी पूँछ भूमि स्पर्श करे मस्तकका ऊपरी हिस्सा ताप्र वर्ण हो, उस ताप्रवर्ण गुम्बज युक्त श्वेत-कृष्ण मिले वर्णवाले वैल अपने न्यामीको शीघ्र ही लक्ष्मी सम्पन्न कर देंगे । जो वैल एक श्वेत चरण विशिष्ट, अन्यान्य अङ्गोंमें यथेष्ट वर्णयुक्त हो, वह भी विशेष शुभ फलदाता है । यदि वैल सरासर शुभ भलदाता न हो, तो मिश्र फल-दाता अवश्य होता है । (इस विषयमें वृहद् संहिताका ६२ अध्याय देखना चाहिये ।)

गायोंके इशारे ।

जो गायें दीनभावसे अवसित होती हैं, वे राजाके लिये अमङ्गलका कारण होती हैं । यदि गायें अपने पैरसे भूमि खोदती हों, तो समझना चाहिये, कि रोग होगा, आँखोंमें आँखूं भरे रहें, तो मृत्यु और चिल्हायें तो अपने मालिकको चोरोंका भय दिखाती हैं । यदि गाय रात्रिको अकारण शन्द करे, तो वह भयका इशारा करती है । किन्तु यदि वैल ऐसा करे तो कल्याण ही होता है । यदि गायें मक्खी और कुत्तों द्वारा छेड़ी जायें, तो समझना चाहिये, कि शीघ्र वृष्टि होगी । नयी आयी हुई गाय यदि अन्य गायोंमें मिलकर रंभावे, तो समझना चाहिये, कि वह अपना झुण्ड घड़ायेगी । गीले अङ्गुच्छाली अथवा प्रसन्न लोम विशिष्ट गायें धन्य और उत्तम कही जाती हैं । भैसोंको भी इसी प्रकार फलदायक समझना चाहिये ।

124

गो-धन पर सम्मतियाँ।

“कृषि सम्पद्” भाद्र और खाश्विन वंगला मन्.४३२२। १५८
चालीस वर्षसे कुछ अधिक समय हुआ। मुयमनसिंह सुन्दरके
खगीय राजा कमल कृष्णसिंह वहाँदुरवे “गो-पोलन नामक एक थंथु लिखा
था। यही बंग-भाषामें शोपालन विषयक सबसे पहला अन्य हुआ। एवं
ज्ञात होता है, कि वह वंगीय हृषि साहित्यका भी आदि ग्रंथ है। गोपालन,
सिर्फ़ एक बार प्रकाशित हुआ था। किन्तु शोड़ेसे समयमें ही इसके
बतम हो जानेपर इसका दूसरा संस्करण प्रकाशित नहीं हुया। फलतः
‘गोपालन’ आजकल एक प्रकारसे दुष्प्राप्य ही है। इसके बाद सन्ति-दा-
नद, अतुलकृष्णरायकी गो-जातिकी उन्नति विषयक गो चिकित्सा एवं
प्रभासचब्द वन्धोपाध्यायका ‘गोजीवन’ ये तीन पुस्तकें और प्रकाशित
हुईं थीं, किन्तु दुःखके साथ कहता पड़ता है, कि उक्त तीनों
पुस्तकें एक बार छपकर फिर प्रकाशित नहीं हुईं। गत सन्
१९०८ई. में श्रीयुत रघुनाथदास महाशयकी ‘शुशु-चिकित्सा’, नामक
पुस्तक पहलीबार प्रकाशित हुई। वर्तमान वर्षमें इस पुस्तकका तीसरा
संस्करण प्रकाशित हुआ है। ‘पह्डी चित्र’ नामक पट्टके सम्पादक श्रीयुक्त
विद्यु भूषण महाशयका लिखा ‘गोधन’ नामक एक प्रबन्ध विगत
१९१३ई० में पहलीबार पह्डी चित्रमें प्रकाशित हुआ था; एवं इसके बाद
वही ग्रंथकारमें भी प्रकाशित हुआ। हाईकोर्टके बकील श्रीयुक्त प्रका-
शन्द संस्कार द्वी० एल० महाशयका ‘गोपाल-वान्यव’, नामक ग्रंथ
इस गोधनके ही ज्ञानानेमें छपा था। वर्तमान वर्ष अर्थात् १९२५ई० मेंके
आसममें आलोच्य पुस्तक ‘गोधन’ प्रकाशित हुआ है। यगला भाषामें
गोजातीय सम्बन्धों और भी कोई ग्रंथ प्रकाशित हुआ है या नहीं, यह

हमें नहीं मालूम। इसलिये हमारे मतानुसार, गणनामें प्रस्तुत ग्रंथ आठवें स्थानका अधिकारी होकर भी इसने सर्वोत्कृष्ट सम्पत्तियोंमें गोजाति सम्बन्धीय समस्त ग्रन्थोंमें सर्वोच्च स्थान पाया है। एवं यह वास्तवमें अतुलनीय हुआ है। हम बड़े आग्रहसे हम ग्रन्थको पढ़कर अत्यन्त प्रसन्न हुए हैं। इसका आदिसे अन्त तक समस्त भाग ज्ञातव्य बृत्तान्तोंसे भरा हुआ है। गोसम्बन्धीय अवश्य ज्ञातव्य सारे तथ्य अर्थात् गोपालन और गोचिकित्सा विषयक एक उच्चश्रेणीके ग्रंथका हमारे यहां विशेष अभाव था; उसे गिरीश बाबूके इस गोधनने बहुतसे अन्धोंमें पूरा कर दिया। यह बात अकुणिडत चित्तसे ही कहीं जा सकती है।

गोजातिके सम्बन्धमें बंगभाषामें ऐसा सर्वाङ्ग सुन्दर और बृहदगद्य इससे पहले कहीं प्रकाशित नहीं हुआ है। धालोच्च पुस्तक सर्वांशमें ही पढ़ने योग्य है। पढ़नेसे प्रसन्नता देनेवाला, विषयोंके लिहाजसे शिक्षा देनेवाला है। इसकी भाषा सरल और मधुर है, यह हम हृदयसे स्वीकार करते हैं। गोधन, एक तंरफ जिस तरह भाषा सम्पत्ति और विषयमें गौरवान्वित है, दूसरी तंरफ संग्रह किये गये तत्वोंमें भी यह वास्तवमें महिमामय है। इस ग्रंथको रचकर गिरीश बाबूने, यह सुकृत कराउसे कहीं जा सकता है, कि कृषि साहित्यका एक भाग अलंकृत किया है, जातीय साहित्यका वैभव बढ़ाया है।

गिरीश बाबू बड़ला-हिन्दी, संस्कृत और अंग्रेजी भाषासे सुशिक्षित हैं एवं कानून-विषयके भी पण्डित हैं; यही अवंतक हमारी धारणा थी; किन्तु गोधनको रचकर उन्होंने अपनी जिस बहुदर्शिता, श्रम शीलता, निपुणता, अनुसन्धान-प्रियता एवं गोपालन और गोचिकित्सा शिक्षाके उपयोगी विषय-विन्यासकी परियाटी और पाणिडंत्यकों जो परिचय दिया है, वह वास्तवमें प्रयोग्य सा करने योग्य है।

विषयोंको सुन्नवद्ध प्रणालीसे विन्यस्तकर ग्रंथको यथोष्टु सुख पाठ्य-

किया गया है। आलोच्य विषय खूब सरल भाषामें लिखे गये हैं एवं प्रत्येक विषय ही जातय बातोंसे पूरा पढ़ने योग्य हैं।

बड़ला भाषामें गो-सम्बन्धों जो चार पांच ग्रंथ प्रकाशित हुए हैं, उनमेंसे कोई भी सचित्र नहीं है, किन्तु गोधनमें कितने एक चित्र भी दिये गये हैं, इनसे पुस्तक की उपयोगिता और भी बढ़ गयी है एवं आलोच्य विषय और भी साफ़ हो गये हैं। ग्रंथके प्रारम्भमें ही गोदोहन संबन्धी एक तिरंगा हाफ़योन चित्र दिया गया है। चित्र सहृदय दर्शकोंकी इष्टि और हृदय आकर्षण करने योग्य तथा ग्रंथकारकी आशा और आंकाशका भले प्रकारसे परिचायक है। चित्रमें चित्रका भाव विशेष रूपसे परिस्फुट हुआ है।

बहुत दिनोंकी बात नहीं है, आधीं शताब्दिसे पहले भी हिन्दू मात्रका ही जब गोपालने और गोसेवा एक विशेष व्रत था। उस समय हिन्दुओंके घरमें कैसी हष्ट-पुष्ट दुर्घटती गयें, कैसे मोटे तो जै देहबोले बैल तथा कैसे सुस्थ और सवल मनुष्य वर्तमान थे।। इस वीतकी सत्यता गीघोंके उक्त आरम्भिक चित्रोंको देखकर ही सिद्ध हो सकती है। गोदोहन हिन्दू गृहका एक अविकल चित्र है। अतीत-कालका चित्र दिखाकर, ग्रंथकारने वर्तमानके हिन्दू गृह कैसे होने चाहिये, उसका भी आभास दिया है। हिन्दू गृहका एकांश यदि इस चित्रके अनुसार हो जाये, तो फिर भी प्रत्येक घरमें लक्ष्मीदेवीका आविर्भाव हो सकता है, फिर धन-धान्य, स्वास्थ्य और शक्ति लौट आ सकती है, एवं फिर हिन्दू सन्तान सज्जा मनुष्यत्व प्राप्त कर सकेंगे। इसके अलावा हिन्दू सन्तान सदा-सर्वदा, मिष्ठान, खीर, दूध, मलाई, माखन, दही, धी और दूधसे बनने वाली और भी अनेक सामग्रियोंसे अपने परिवारके लोगोंको परम रुसिके साथ अन्त भोजन दे सकती है। कंकण खंडुए आदि हाथोंमें पहनकर उस समय गायोंके लिये गौतं काटना या गाय दूहना अच्छा नहीं लगेगा। केवल

चूड़ियोंसे शोभित हाथोंसे गोसेवा करते देखेना भा यशोदाकी भाँति, बड़ा सुन्दर मालूम होता है। इसीसे गोदोहनका चित्र वैसा बनाया गया है। सारांश, कि चित्रका उद्देश्य सर्वांशमें सार्थक हुआ है।

गोधनमें एक रंगे चित्र प्रायः दर है। इन चित्रोंमें भिन्न-भिन्न देशोंके गाय-बैलोंकी आकृतियाँ दिखायी गयी हैं। भारतमें हिन्दुओंकी, अन्यान्य जातियोंसे बड़ाली ही सबसे अधिक गो-सेवासे विमुख है। इसीसे बड़ालमें गायोंकी अवस्था अत्यन्त शोचनीय है। अन्यान्य समस्त स्थानोंकी गायोंके साथ बड़ालोंगायोंके चित्रोंकी तुलना करनेपर हमारी ब्रह्मकी सत्यता सहज हीमें पायी जा सकती है। बड़ाली बच्चोंके भाग्यका दूध-भात खाना मानों संसारसे उठ गया, इसीसे ब्राह्म परदादोंके बक्कोंका स्वास्थ्य बल आजकलके शरोरोंमें नहीं पाया जाता, स्वास्थ्य हानि-होनेसे प्रायः समस्त देशोंमें रौलासा मच गया है, किन्तु स्वास्थ्य बृद्धिके लिये कार्य लूपमें कहीं भी कुछ होता नहीं देख पड़ता। बालकोंको खाद्य अथवा पुष्टिकारक तथा जिहाको तृसि देनेवाले खायोंकी अवस्थाका सबाल मनमें उठते ही हमारा ध्यान सबसे पहले गोजातिकी उपकारिताकी ओर जाता है। किन्तु ध्यान जानेपर भी गोपालनके प्रति इस देशवासियोंकी दृष्टि वैसी ही उदासीन बनी हुई है। हमलोग मस्तकी दालके पातीमें कच्ची मिरचें मिलाकर अपना शरीर फूलायेंगे और तिस पर भी कहते हैं कि हम शक्तिशाली बनें। किन्तु जबतक बड़ाली गायोंके अस्थि कंकाल और चर्ममें मांसका समावेश न होगा, तबतक असंख्य प्रकारकी धातुपृष्ठ करनेवाली औषधियाँ सेवन करने पर भी हम झूठे अकड़नेवाले सिपाही दूने रहेंगे। इस देशको अमित दुर्घटा गायोंकी सन्तानोंकी अवस्था कितनी शोचनीय है, बड़ालकी गायोंके चित्र ही उसके प्रमाण हैं।

गोधनकी छार्ह और बाहरी आवरण अति-सुन्दर हुआ है। ग्रंथका सप्तमखण्ड और परिशिष्ट अर्थात् गोचिकित्साका विषय चिस्तृत भावसे

लिखा गया है। लौग अकसर कहा करते हैं, कि जिसके जहाँ पड़ा होता है उसका हाथी उसी स्थान पर रहता है। गोधनमें गोचिकित्सावाला प्रकरण पढ़ते समय यही उक्त वास्तवार हमें योद आती थी, लेखकोंको एकवार गोचिकित्सकका अभाव होनेके कारण अपनो अति प्रिय गोयकी अकाल मृत्युसे बड़ा हृदयमेंदो कष्ट सहना पड़ा था एवं गोचिकित्सकका अभाव दूर करनेकी बेलवती इच्छा हृदयमें पुष्टकर उन्होने गोधनमें गोचिकित्सा लिखा। जहाँपर व्यथा थी, वहींपर होर्थ पड़नेसे वैज्ञानिक दिखा सके, वह वास्तवमें उल्लेख योग्य है। विशेषकर प्रत्येक रोगकी चिकित्सामें होमियो पैथिक औषधियोंका समावेश कर देनेसे ग्रथका गौरव और भी बढ़ गया। इससे पहले गोचिकित्सामें, और किसी भी लेखकने हामियोपैथिक विषय सन्निविष्ट नहीं किया था। इसलिये आलोच्यकी यह अपूर्व नूनता और विशेषता है। गोधन शिक्षित मनुष्यको अवश्य पढ़ना चाहिये। हमलोग इसे ग्रन्थके खुब प्रचारको आशा करते हैं। जो लोग अपने यहाँ गायोंको पालते हैं, वे इस गोधनको पढ़कर विशेष उपकृत और हृदयमें शान्ति लाम करेंगे। और जो धनंच गोधन धान्य स्वर्णादयों बृथैवहि इसी उक्तिको हृदयमें रखे गोपालन करनेकी इच्छा रखते हैं, वे भी इसे पढ़कर गो-पालन और गोचिकित्सा सम्बन्धमें व्यवस्थापन कर सकेंगे। ग्रन्थ, सम्प्रदायसे परिणित और अपरिणित दोनों प्रकारके लोगोंके लिये ही एक दुर्लभ सामग्रीके रूपमें आदर पाने योग्य है। ग्रन्थकारने अपने इस ग्रन्थको समस्त श्रेणियोंके पाठकोंके लिये हो सुख वोध्य बनानेमें कोई त्रुटि नहीं की है। फलतः उसाधारण अशिक्षित व्यक्ति भी इसे अनायोस सीर विना दूसरेकी सहायताके अच्छो तरहसे समझ लेंगे एवं इसका प्रत्येक परिच्छेद और प्रत्येक पृष्ठ ही उनको उपेकार करेगा।

इस ग्रन्थके बहुतसे उपादान ग्रन्थान्तः किंतनी एक अद्वितीय पुस्तकों

और संस्कृतके पुराणादिके अवलभवनसे ही तयार किये गये हैं। ग्रन्थ-कारने अनेक ग्रन्थोंसे नाना तथ्योंका संग्रहकर जैसा कृतित्व दिखाया वह वास्तवमें निःसन्देह प्रशंसाके योग्य है।

इस प्रसंगमें हमें बहुत कुछ लिखना था, किन्तु इस पत्रके कलेवरमें उतना स्थान नहीं है। उपसंहारमें हम केवल इतना ही कहते हैं, कि समाजोच्च-पुस्तकको पढ़कर हमने काफ़ी प्रसन्नता प्राप्त की है और विशेष उपकृत हुए हैं। गोधन अपने पाठकोंके धर्मर्थमें तिथि-पत्र और डाइरियोंकी भाँति नित्य आवश्यकीय समझा जाकर आदर-पाये, एवं इस देशकी धर्मस प्राय गोजातिकी रक्षा करे और प्रालनमें सहायता करे, यही हमारी आन्तरिक कामना है।

गोधन जैसी अतुल्य पुस्तकेने इस देशके विद्यालयोंमें उपहार या प्राइज लिस्टमें स्थान नहीं पाया, यह वात हमारी क्षुद्र बुद्धिसे वाहर है। यदि स्कूलोंके कर्णधार कमसे कम एक प्रति भी खरीदकर एक छात्रको उपहार स्वरूपदान दें, तो भी प्रत्यक्ष भावसे कृषि-साहित्य और परोक्ष भावसे इस देशके निर्धन और निरक्षर ग्रामोंका थोड़ा बहुत उपकार हो सकता है।

गोधन जैसे प्रथ-रक्तकी रक्तनाकर गिरीश वावूने मैमनसिंहका मुखोउज्ज्वल किया है। मैमनसिंहकी धनी-सन्तान ऐसे साधुचरण काव्य सुपरिणित व्यक्तिकी संवर्द्धनाके लिये क्यों नहीं अंग्रेसर होते? मैमनसिंहके जमीदारोंमें से यदि प्रत्येक व्यक्ति कमसे कम, गोधनकी सौ-सौ प्रतियां खरीदकर अपनी अपनी जमीदारीके ग्रामोंके पढ़े लिखे किसानोंमें विना मूल्य वितरण करें, तो वास्तवमें यह एक उचित काम कहा जायेगा। जमीदारोंको धन भी ऐसे अनुष्ठानोंमें देशके कल्याण साधनमें सार्थकता लाभ करेगा।

कृतज्ञता और स्वदेशवात्सल्य वे दोनों शब्द ही इस देशके लिये अर्थ शून्य हैं।

इस छोटीसी आलोचनामें ग्रंथके समस्त विषयोंकी चर्चा करना साध्य नहीं है। गोजातिकी उपेयोगिताके सम्बन्धमें गोधनमें जो कुछ लिखा है, उसे हम इस पत्रमें उद्धृत करते हैं और सच तो यह है, कि जो भी पत्र सम्पोदक इस ग्रंथका पढ़ेगा, वह इस ग्रंथके किसी एरिच्छेदको उद्धृत करनेका प्रलोभन न रोक सकेगा।

(भारतवर्षकी सम्मति; आवण १३२२ चूड़ला सन्)

गोधन, वास्तवमें परम धन है। इस गोधन रक्षाके लिये, वर्तमान समयमें हमारे देशके जो लोग समुचित चेष्टा करेंगे, वे केवल प्रशंसाभाजन ही नहीं बरन् हमारे नमस्करणीय हैं। गोजातिके सम्बन्धमें ऐसी सर्वाङ्ग सुन्दर पुस्तक-बड़भाषामें अवतक प्रकाशित नहीं हई। गोधन बड़ साहित्य भाण्डारमें एक अमूल्य रत्न समेका जाकर, सम्मानित होना चाहिये। इस पुस्तकमें ग्रंथकारके अध्यवसायकी यथेष्ट परिचय पाया जाता है। इसमें ज्ञेन्चिकित्सा विषयक अध्याय वड़े कामका है। गोजातिकी वर्तमान अवनतिके दिनोंमें देशके समस्त व्यक्तियोंको इस पुस्तकमें निर्दिष्ट व्यवस्थाके अनुसार काम करनेके लिये, हम विशेष अनुरोध करते हैं।

(मानसीकी सम्मति; भाग्न. सन् १३२२ चूड़ला)

इस उपन्यास स्थावित देशमें चक्रवर्ती महाशयने गोधनको प्रकाशित कर दिया है। पुस्तक गिरीश वावूके अनेक अनुसन्धान, गवेषणा और अध्यवसायका फल है। गोजातिके सम्बन्धमें इसमें प्रायः समस्त ज्ञातव्य वातोंका समावेश कर दिया गया है। पुस्तकको आद्योपान्न पढ़कर चक्रवर्ती महाशयकी मौलिकता और ग्रंथकी विशेष उपकारिता पायी जाती है।

हमारा विश्वास है, ग्राम कस्थोंके स्कूलोंमें, जहाँ कृषक सन्तान अपने

प्रथम जीवनमें कुछ विद्या पढ़ लिया करते हैं, उनमें यह पुस्तक पाठ्य पुस्तकोंकी सूचीमें चुनी जानी चाहिये ।

२ चक्रवर्ती महाशयने जैसे काम लायक विषय, इस पुस्तकमें सन्ति-विष्णु किये हैं, उनमेंसे विशेष विशेष परिच्छेद, विशेष विशेष कक्षाओंके लिये निर्दारित करना अति संहज है ।

३ हम स्कूल विभागके निरीक्षक, और प्रबन्धकोंकी दृष्टि इस बोर आकर्षित करते हैं । साथ ही यही पुस्तक प्रत्येक गृहस्थके यहाँ रखी जानी चाहिये । इसमें कुछ सन्देह नहीं, कि गृहस्थोंकी कुल बधुएं तक इस ग्रंथको पढ़कर विशेष उपर्कृत होंगी । पुस्तककी उपकारिताके हिसाबसे मूल्य बहुत ही थोड़ा है । आशा है इस ग्रंथका सर्वत्र योग्य आकर होगा ।

(प्रबाहिनीकी सम्मत ज्येष्ठ १३२२ बड़ला सर) ।
लेखक 'निवेदनमें' लिखते हैं, कि मैंने देखा, देशमें गोचिकित्सक नहीं हैं, गो-चिकित्सा विषयक अन्य भी नहीं हैं । ऐसी कुवित्सा और अचिकित्सासे देशमें हजारों गायें प्राण त्याग करती हैं । देशके इस अभावको दूर करनेके लिये ही उद्यम स्वरूप यह ग्रंथ लिखा गया है । पुस्तकको आद्योपान्त पढ़कर हम समझ गये, कि ग्रन्थकारका श्रम सफल हुआ है । उपकरणिकामें, गोहितेच्छुकोंके जानने योग्य बहुतसी बातें हैं । दूसरे खण्डमें गोजातीय पशुओंकी श्रेणीके विभाग तृतीय खण्ड 'वैल-आदिका विशेष विवरण', चौथे खण्डमें 'गोपाल' पांचवें खण्डमें 'गव्य' छठे खण्डमें 'गव्ययी' और सातवें खण्डमें 'गोजाति'के रोग और चिकित्सा आदि सर्व सोधारणके जानने योग्य बहुतसे विषयोंका समावेश किया गया है ।

४ लेखककी भाषा अच्छी है । सहज और सरल लिखन शैलीके मुण्डसे पुस्तकको अल्प शिक्षित बालक भी अच्छी तरहसे समझ लेंगे । बड़ी भाषाके प्रोयः समर्त विभाग लेखकके देखे पढ़े हैं, इस बातका

प्रमाण उनकी वह पुस्तक ही हैं। हमारा एक बड़ा भारी अभाव लेख-करने पूर्ण कर दिया, इसलिये हम उन्हें अपना आन्तरिक धन्यवाद जताते हैं। आशा है, इस पुस्तकके एक सालमें 'प्रायः तोन संस्करण हो जायेगे। क्योंकि यह हीरेका ढुकड़ा है।

(दर्शककी सम्मति ; ज्येष्ठ सन् १३२२ बड़ला)

उपन्यास बहुल वज्ञ साहित्यमें गवादि पशु विषयक पुस्तकोंकी संख्या नितान्त विरल है। इससे पहले जो इस विवरणमें दो चार पुस्तकों प्रकाशित हुई हैं, वे विषयको प्रयोजनीयताके लिहाजसे यथेष्ट नहीं हैं। कृषक कुलके परम घन्धु, हिन्दू धर्म-कर्मके नित्य सठचर, भारतवासियोंके स्वास्थ्य सुखके प्रधानतम अबलम्बन, गोधनकी भाँति महोपकारों जीव संसारमें दूसरा कोई जीव नहीं देखा जाता। ऐसी गोजातिके इतिवृत्त युक्त पुस्तकों द्वारा बहुलतासे वज्ञ साहित्यका कलेवर बढ़ना अतीव बाज़नीय है। गृहस्थ और दुग्ध व्यवसायियोंके लिये नित्य प्रयोजनीय है ऐसी सारांग युक्त पुस्तकोंको संख्या जितनी बढ़े उतना ही देशका मंगल होगा। इसी लिये गोधनको प्रकाशित करनेके उपलब्ध्यमें हम गिरीश वाकूका अभिनन्दन करते हैं। पुस्तकको पढ़नेसे पहले, उसका सुन्दर जिल्द, मनोहर छपाई और बढ़िया चित्र देखकर ही चित्त चमत्कृत हो उठता है ऐसी पुस्तकोंको पढ़ना आरम्भ करने ही लेखकके स्वभावगुण, वैचित्र और गम्भीर गवेषणामय प्राणीतत्व विषयक पुस्तक, नीरस वैज्ञानिक शब्दोंसे अत्यधिक पूर्ण होनेसे, दुर्योधतावश साधारण पाठ-कोंका मन आकर्षित करनेमें समर्थ नहीं होतीं। किन्तु गिरीश वाकूके गोधनमें यह दोष नहीं है। भाषाकी सरलता और लेखकी रचना नैपुण्यसे, दुरुह विषय भी यथेष्ट सुख बोअ्य हो गये हैं। लेखकने, ग्रन्थको सर्वांग सुन्दर बनानेके लिये यथेष्ट परिश्रम स्वीकार कर एतद्देशीय और विदेशीय, प्राचीन और आधुनिक साहित्य भाण्डारसे गोविद्या विषयक रत्नोंको परम यज्ञसे चुना है। इस पुस्तकमें गोजा-

की महोपकारितासे आरम्भकर गायोंकी सेवा, रोग निर्णय, चिकित्सा दि समस्त अवश्य क्षात्रव्य विषय विस्तारके साथ लिखे गये हैं । योंका निवास स्थान, विचरण स्थान, खाद्य- अखाद्य, स्नान व्यायाम द्रा, गर्भ-धारण, वत्स पालन, मृत वत्सा, दोष निवारण, दुरध दोहन, ध वृद्धिकरण, आदि समस्त प्रयोजनीय विषयोंका उल्लेख और मशः पुजानुपुंज आलोचना रहनेसे गोधन, व्यवसायी और अव्य सायी गोपालक मात्रके लिये ही विशेष लाभप्रद सिद्ध होगा । अन्थ अने दहो दुरधादि गव्य-द्रव्योंकी आलोचना करके ही ग्रन्थको समाप्ति हीं कर दी, वरन् उन्होंने गोजातिके मूत्र, पुरोष और मृत गायका मड़ा, सींग, हड्डी आदि मनुष्योंके किन किन उपकारोंमें काम आ कती है और किस प्रकारसे उन्हें व्यवहारोपयोगी बनाया जाता है, हां तक लिख दिया है । इस ग्रन्थमें भारतवर्ष और यूरोपीय अनेक जातियोंको नाना जातीय गायों और वैलोंको अवस्था तथा विशेषता, बंडोंकी सहायतासे वर्णित होनेसे, यह विशेष हृदय ग्राहीत हो गया । गिरीश चावूने प्रमाण और युक्ति द्वारा भारतमें गोजातिकी व्यवनतिके कारण और उनके दूर करनेके जो उपाय दिखाये हैं, उन्हें शके प्रत्येक हितेच्छुकको पढ़ना, सोचना और देखना चाहिये । आज तल भारतमें, विशेषकर बड़े देशमें गोजातिकी जैसी हीनावस्था है, और दिन दिन अवनतिकी मात्रा बढ़ती जाती है, उससे देशमें गोधन तैसे महोपकारी ग्रन्थका बहुल प्रचार होना नितान्त आवश्यक है । किन्तु दुःखका चिपय है, कि आजकल देशकी जैसी दीन दशा है, और प्राणीतत्व विषयक पुस्तकोंको पढ़नेमें सर्व साधारणमें जैसी शिथिलता है, उसे देखते कितने आदमी हैं, जो दो रुपया खर्चकर गोधन खरीद कर पढ़ेंगे ?

अन्तमें कहना यह है, कि गिरीश चावूने, बहुतसे दायित्व पूर्ण विषयोंमें लगे रहकर भी ऐसी महत्व पूर्ण पुस्तककी रचनाकी, इससे उनके कृतित्वका यथेष्ट परिचय पाया जाता है ।

